

## GENRES ET ESPÈCES

# D'INSECTES,

PUBLIÉS

**DANS** 

## DIFFÉRENTS OUVRAGES

PAR

VICTOR MOTSCHOULSKY.

~07m-

## SUPPLÉMENT AU VI VOL.

DES

HORAE SOCIETATIS ENTOMOLOGICAE ROSSICAE.

ST. PÉTERSBOURG.

IMPRIMERIE DE V. BESOBRASOFF & COMP. Wass. Ostroff, 8 lin. № 45.

1868.

## Abbréviations des noms de patrie et des titres des ouvrages.

#### Patries.

Am. bor. = Etats unies de l'Amérique septentrionale.

Am. mer. = Amérique méridionale.

Amur = Rivages du fleuve Amour.

Caucas. — Caucase et provinces Transcaucasiennes.

Des. Kyrg. = Déserts des Kyrguises.

Gall. = Gallia.

Germ. = Germania.

Helv. = Helvetia.

Rus. mer. = Russie méridionale.

Rus. mer. or. = Russie méridionale orientale.

Sib. = Sibérie.

Sib. or. = Sibérie orientale.

Sitka = Possessions russes en Amérique.

Song. = Songarie, sur la frontière de Chine.

Turq. = Turqménie.

#### Ouvrages.

B. = Bulletin de la société Impériale des naturalistes de Moscou.

E. = Etudes entomologiques.

H. R. = Hydrocanthares de la Russie.

Ins. Sib. = Insectes de Sibérie, publiés dans les mémoires des Savants étrangers de l'Académie Impériale des sciences de St. Pétersbourg. Tome V.

Käf. Rus. = Die Käfer Russlands. Moscou 1850.

M. b. = Mélanges biologiques de l'Académie Impériale des sciences, de St. Pétersbourg.

N. M. = Nouveaux mémoires de la société Impériale des naturalistes de Moscou.

Schrenck. Reis. = Voyage de Schrenck sur les bords du fleuve Amour.

St. P. = Bulletin de la classe phisico-mathématique de l'Académie Impériale des sciences de St. Pétersbourg.

## Liste des traveaux entomologiques de Victor Motschoulsky.

Description de quelques Coléoptères, recueillis dans un voyage au Caucase et dans les provinces Transcaucasiennes russes en 1834 et 1835. N. M. 1836, p. 311, et 1837, p. 413.

Sur le genre *Bryaxis*. Dans le Magasin de Zoologie de Guérin. Paris, 1836.

Extrait d'une lettre adressée à M. B. Zoubkoff. B. 1836, p. 97. Coléoptères du Caucase et des provinces Transcaucasiennes. B. 1838, p. 175.

Insectes du Caucase et des provinces Transcaucasiennes. B. 1839, p. 44.

Coléoptères du Caucase et des provinces Transcaucasiennes. B. 1839, p. 68.

Coléoptères du Caucase et des provinces Transcaucasiennes. B. 1840, p. 169.

Enumération systématique des insectes décrits et figurés par T. Victor dans les Mémoires et le Bulletin de la Société Impériale des naturalistes de Moscou. B. 1840, p. 181.

Insectes de la Sibérie, rapportés d'un voyage fait en 1839 et 1840. Dans les Mémoires présentés à l'Académie Impériale des sciences de St. Pétersbourg par divers savants et lus dans ses assemblées. Vol. XIII, 1842, p. 1.

Monographie du genre Georissus. B. 1843, v. XVI.

Bemerkungen zu dem im V-ten Bande der Zeitschrift für die Entomologie p. 192 von H. Märkel gegebenen: «Beitrag zur Kentniss der unter Ameisen lebenden Insecten». B. 1844, p. 811.

Monographie du genre *Procerus*. Guér. Mag. Zool. Paris, 1844, p. 149 et 150.

Remarques sur la collection de Coléoptères de Victor de Motschulsky. Art. I et III. B. 1845, p. 1 et 1846, p. 372.

Lettre. B. 1845, I, p. 269.

Die Coleopterologischen Verhältnisse und die Käfer Russlands.

B. 1845, art. II, p. 3.

Observations sur le Musée entomologique de l'Université Impériale de Moscou. B. 1845, II, p. 332.

Ueber die Ptilien Russlands. B. 1845, II, p. 666.

· Antwort an Dr. Schaum. Entomolog. Zeit. 1847, p. 102.

Antwort an Dr. Gebler auf einige seiner Bemerkungen. Art. I et II. B. 1847, III, p. 218 et 1848, p. 483.

Note sur la Glycia virgata M. et le genre Blechrus M. B. 1848, II, p. 340.

Kritische Beurtheilung von Dr. Erichsons Naturgechichte der Insecten Deutschlands. B. 1848, II, p. 540; 1850, I, p. 195, et 1851, III, p. 204.

Note sur deux araignées vénimeuses de la Russie méridionale. B. 1849, I, p. 289.

Coléoptères reçus d'un voyage de M. Handchuh dans le midi de l'Espagne. B. 1849, III, p. 52.

Die Käfer Russlands. Moscou, 1850.

Lettres sur un voyage en Egypte et en Europe, exécuté dans les années 1850 et 1851. B. 1850, III, p. 354 et 1851, p. 359 et 648.

Sur l'*Elaphrus Pyrenaeus* et le genre *Cotaster*. Guér. Rev. Zool. 1851, p. 425.

Enumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportées de son dernier voyage.

Art. I. (Pselaphides, Scydmaenides et Tachyaires). B. 1851, IV, p. 479.

Art. II. (Staphilinides). B. 1857, p. 490, et 1858, p. 634 et 204. Art. III. (Staphilinides de Russie). B. 1860, II, p. 539.

Art. IV. (Carabiques). B. 1864, III, p. 171, IV, p. 287, et 1865, IV, p. 227.

Art. V. (Latridiens). B. 1866, III, p. 225, et B. 1867, I, p. 39. Etudes Entomologiques. Onze années, depuis 1852 jusqu'à 1862. Hydrocanthares de la Russie. Helsingfors, 1853.

O вредныхъ и полезныхъ насѣкомыхъ. С.-Петербургъ, 1856 г. Coléoptères nouveaux de la Californie. B. 1859, p. 122 et 357.

Catalogue des insectes rapportés des environs du fleuve Amour, depuis la Schilka jusqu'à Nikolaevsk. B. 1859, VI, p. 487.

Coléoptères du gouvernement de Jakoutsk. M. b. 1859, III, p. 221. Coléoptères rapportés de la Songarie. St. P. 1859, p. 290.

Coléoptères rapportés par Sévertseff des Steppes méridionales des Kyrguises. St. P. 1860, p. 407.

Coléoptères de la Sibérie orientale et notamment du fleuve Amour. Schrenk. Reis. II, 1860, p. 79.

Lettre de Drèsde. B. 1861, II, p. 625.

Essai d'un catalogue des insectes de l'île Ceylan. B. 1861, I, p. 95, et 1863, p. 421 et p. 1.

Un genre nouveau de Staphilinides de l'Amérique septentrionale. B. 1865, II, p. 583.

Catalogue des insectes reçus du Japon. B. 1866, I, p. 163. Essai d'un catalogue des insectes de l'île Ceylan. Supplément. B. 1866, II, p. 393.

Catalogue des Lépidoptères rapportés des environs du fleuve Amour. B. 1866, III, p. 116.

## GENRES ET ESPÈCES D'INSECTES,

## **PUBLIÉS**

## DANS DIFFÉRENTS OUVRAGES

#### PAR

#### VICTOR MOTSCHOULSKY.

## Coléoptères.

Habroscelis.
obliquata. Nicaragua. E. 1857, p. 108, fig. 1.

Habrotarsa.

E. 1862, p. 22.

Habrodera.

E. 1862, p. 22.

#### Cicindela.

Alasanica. Caucas. B. 1839, p. 91. palustris. Rus. mer. B. 1840, p. 179. recta. Des. Kyrg. or. Ins. Sib. 1842, p. 36. pontica. Tauria. Ins. Sib. 1842, p. 20. altaica. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 24. transbaicalica. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 28. palmata. Graecia. Ins. Sib. 1842, p. 37. baltica. Rus. bor. Ins. Sib. 1842, p. 37. Khersonensis. Cauc. B. 1845, p. 9. undata. Song. Käf. Rus. 1850, p. 3. octosignata. Panama. E. 1855, p. 20. japana. Japonia. E. 1857, p. 109, fig. 2. calochroides. Nicaragua. E. 1857, p. 109.

Elisae. Amur. E. 1859, p. 10 et B. 1859, p. 487.

reducta. Ind. or. E. 1859, p. 25.

anatolica. Anatolia. E. 1859, p. 120.

festiva. Caucas. E. 1859, p. 121.

laetescripta. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 88.

## Laphyra.

nigra (Cicindela). Song. Käf. Rus. 1850, p. 3.

Calochroma.

E. 1862, p. 22.

Calomera.

E. 1862, p. 22.

Calostola.

E. 1862, p. 22.

Myriochile.

E. 1862, p. 22.

hesperica (Cicindela). Hispan. B. 1849, III, p. 65.

Dohrnii. Ind. or. E. 1857, p. 109.

#### Eumecus.

Käf. Rus. 1850, t. V. E. 1862, p. 22.laetus (Cicindela). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 33.

#### Parmecus.

B. 1864, III, p. 172. pictus. Ind. or. B. 1864, III, p. 173.

#### Cicindosa.

B. 1864, III, p. 173.

obliquealba. Amazones B. 1864, III, p. 173.

inaequalis. Amazones B. 1864, III, p. 174.

#### Iresia.

thoracica (Therates). Am. mer. E. 1858, p. 187. — E. 1857, fig. 5. — B. 1864, III, p. 174.

## Distipsidera.

fasciata. Nov. Zelandia. B. 1864, III, p. 174.

## Collyris.

gibbicollis. Ind. or. E. 1857, p. 110, fig. 4 et B. 1864, III, p. 178. rufipes. Ind. or. B. 1864, III, p. 175. violacea. Ind. or. B. 1864, III, p. 176. longicornis. Ind. or. B. 1864, III, p. 176. conicollis, Ind. or. B. 1864, III, p. 176. fuscicornis. Ind. or. B. 1864, III, p. 177. nigricornis. Ind. or. B. 1864, III, p. 177. abbreviata. Java. Ind. or. B. 1864, p. 178.

#### Tricondyla.

brunnipes. Ins. Philip. B. 1861, I, p. 628,et B. 1864, III, p. 176.ovicolis. Ins. Philip. B. 1864, III, p. 179.

#### Derocrania.

granulifera (Tricondyla). Ceylan. E. 1857,
p. 110, fig. 3.
Nietnerie (Tricondyla). Ceylan. E. 1859,
p. 25.

Grammognata. Käf. Rus. 1850, t. V.

#### Picnochila.

E. 1856, p. 32, fig. 11 et B. 1862, p 23.

## Elaphrus.

violaceomaculatus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 337.

sibiricus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 71. baschkiricus. Rus.or. Ins. Sib. 1842, p. 72. punctatus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 73. latiusculus. Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 5. Pyrenaeus. Gall. Guér. Rev. Zool. 1851, p. 425.

## Tachypus.

varipes. Caucas. Kāf. Rus. 1850, p. 16. elongatus. Sitka. Käf. Rus. 1850, p. 16. semilucidus. Japonia. E. 1861, p. 24.

## Odontium.

sculpturatum. Calif. B. 1859, p. 132.

#### Bembidium.

foveum. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 271. glabriusculum. Sitka Ins. Sib. 1842, p. 272.

conicolle Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 273. suturale. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 16.

Princidium.

B. 1864, III, p. 181.

Testedium.

B. 1864, III, p. 182.

seriatum (Leja). Cauc. Ins. Sib. 1842, p. 260.

caucasicum (Leja). Ins. Sib. 1842, p. 260. angusticolle (Metallina). Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 14.

binotatum. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 16. glabricolle. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 16.

Chloridium.

B. 1864, III, p. 182.

Actedium.

B. 1864, III, p. 182.

## Lymnaeum.

quadriimpressum. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 90.

longicolle. Cauc. Schrenk. Reis. 1860, p. 91.

## Eurytrachelus.

Käf. Rus. 1850, t. V.

sibiricus (Platytrachelus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 270.

quadricollis (Platytrachelus). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 270.

luteipes (Platytrachelus). Cauc. Ins. Sib. 1842, p. 271.

## Plataphus.

B. 1864, III, p. 184.

brevis (Peryphus). Sitka. B. 1845, p. 28. ovipennis (Peryphus). Sitka. B. 1845, IV, p. 352.

punctato-striatus (Peryphus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 238.

latus (Peryphus) Sib. Ins. Sib. 1842, p. 245.

litigiosus (Peryphus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 246.

cupreus (Peryphus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 247.

difficilis (Peryphus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 248.

coelestinus (Peryphus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 249.

depressiusculus (Peryphus). Kamtch. Käf. Rus. 1850, p. 12.

ventricosus (Peryphus). Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 89.

laevistriatus (Peryphus). Amur. Schr. Reis. 1860, p. 90.

acuticollis (Peryphus). Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 90.

## Notaphus.

fuscovariegatus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 348. alternans. Kamtch. B. 1845, IV, p. 349. incertus. Sitka B. 1845, IV, p. 350. rufomaculatus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 351.

fasciatus. Sib. or. B. 1845, IV, p. 266 tenebrosus. Des. Kyrg. B. 1845, IV, p. 268.

pedestris. Des. Kyrg. B. 1845, IV, p. 269. flammulipennis. Calif. B. 1859, p. 129. obscuromaculatus. Calif. B. 1859, p. 130.

laterimaculatus. Calif. B. 1859, p. 130. variolosus. Calif. B. 1859, p. 131.

#### Campa.

Ins. Sib. 1842, p. 263.

prostrata (Notaphus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 264

convexiuscula (Phyla). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 260.

terminalis (Notaphus apicalis). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 267.

viridana (Phylochtus). Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, p. 14.

#### Emphanes.

Käf. Rus. 1850, t. V.

axillaris (Omala). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 252.

angusticollis (Omala). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 251.

## Trepanes.

quadriplagiatus (Omala). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 250.

atripes (Omala). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 254.

atterrimus (Omala). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 253.

politus. (Omala). Calif. B. 1845, p. 29. fortistriatus (Omala). Sitka. B. 1845, IV, p. 352.

#### Philochtus.

orbicollis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 14.

#### Sinechostictus.

B. 1864, III, p. 186.

thermarum (Omala). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 255.

#### Metallina.

Käf. Rus. 1850, t. V.

daurica. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 256.difformis (Leja). Sib. or. Ins. Sib. 1842.p. 257.

elevata (Leja). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 258.

laticollis (Leja). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 259.

plumbea. (Leja). Polonia. Ins. Sib. 1842, p. 260.

lithuanica. Polonia. Käf. Rus. 1850, p. 13. planicollis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 91.

Talanes.

B. 1864, III, p. 187.

Neja.

B. 1864, III, p. 188.

#### Phyla.

Ins. Sib. 1842, p. 260.

baicalica (Campa). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 263.

grandicollis (Phylochtus). Petrop. Käf. Rus. 1850, p. 14.

fumata (Phylochtus). Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 14.

## Peryphus.

obscurellus. Kamtch. B. 1845, p. 27. ovalis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 239. conformis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 240. transbaicalicus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 241.

basalis. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 242. fusco-maculatus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 243.

oblique-lineatus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 244.

biguttatus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 9. concolor (Ochthedromus). Calif. Käf. Rus. 1850, p. 9 et B. 1859, p. 128.

pulcherrimus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 10.

multopunctatus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 10.

erosus. Calif. Käf. Rus. 1850, p. 10 et B. 1859, p. 127.

caucasicus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 10. corpulentus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 11. maritimus. Kamtch. Käf. Rus. 1850, p. 11. parallelocollis. Calif. B. 1859, p. 125. subinfiatus. Calif. B. 1859, p. 126. angusticollis. Amur. Schrenk. Reis. 1860,

dolorosus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 89.

#### Lopha.

sibirica. Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 12. glabra. Rus. or. Käf. Rus. 1850, p. 12.

#### Nepha.

B. 1864, III, p. 190.

bifasciata (Lopha). Käf. Rus. 1850, p. 12, et B. 1859, p. 124.

## Elaphropus.

B. 1839, p. 74 et B. 1859, p. 40, fig. 4.
caraboides. Cauc. B. 1839, p. 74.
latissimus (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 508.
graeilis. Ind. or. E. 1862, p. 36.

## Pericompsus.

punctatellus (Phyla). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 261.

## Tachylopha.

E. 1862, p. 27.

ovata (Lopha). Ind. or. B. 1851, IV, p. 509.

## Tachyura

E. 1862, p. 27.

suturalis (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 508.

fumigata (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 509.

polita (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 509.

sulcata (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 509.

flavicula. (Tachys). Ceylan. E. 1859, p. 39. impressipennis. Ceylan. E. 1859, p. 39. acaroides. Ceylan. E. 1859, p. 39. brunnicollis. Am. bor. E. 1862, p. 28. rufula. Panama. E. 1862, p. 28.

## Tachys.

dimidiata. Hispan. B. 1849, III, p. 66. parallela. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 8. testacea. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 8. taurica. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 8. vittata. Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, p. 8. sericea. Ind. or. B. 1851, IV, p. 507. impressa. Ind. or. B. 1851, IV, p. 508. dorsalis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 508. flavicollis. Am. bor. E. 1862, p. 29. aeneipennis. Am. bor. E. 1862, p. 29. lugubris. Panama. E. 1862, p. 30. subfasciata. Gall. mer. E. 1862, p. 30. tantilla. Panama. E. 1862, p. 30. cinctipennis. Ceylan. B. 1861, I, p. 99.

## Lymnastis.

E. 1862, p. 27.

indicus (Lymnaeum). B. 1851, IV, p. 507. niloticus. Egypte. E. 1862, p. 31. pullulus. Ind. or. E. 1862, p. 31.

## Tachymenis.

E. 1862, p. 27.

laticollis (Tachys). Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 8.

rivularis (Tachys). Sitka. Käf. Rus. 1850, p. 8, et B. 1859, p. 123.

umbrosa (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 507, et B. 1862, p. 32.

parallela (Tachys). Ind. or. B. 1851, IV, p. 507.

reflexicollis. Am. bor. E. 1862, p. 32. marginicollis. Am. bor. E. 1862, p. 32.

## Polyderis.

E. 1862, p. 27.

aequinoctialis. Panama. E. 1862, p. 33. testaceolimbata. Am. bor. E. 1862, p. 33. glabrella. Am. bor. E. 1862, p. 34.

breviuscula. Panama. E. 1862, p. 34. andálusica. Hispan. E. 1862, p. 35. tenella. Ind. or. E. 1862, p. 35. minuscula. Panama. E. 1862, p. 36.

#### Trechus.

abdominalis. Rus. or. Ins. Sib. 1842, p. 234.

nigricornis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 235. montanus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 236. ponticus. Rus. mer. B. 1845, p. 27. californicus. Sitka. B. 1845, IV, p. 347. apicalis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 347. ovipennis. Calif. B. 1845, IV, p. 348. quadrimaculatus. Caucas. Käf. Rus.

1850, p. 7. agilis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 7. fusculus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 7. fasciatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 506.

#### Epaphius.

1aticollis (Trechus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 235.

## Tachynotus.

B. 1861, I, p. 100. castaneus. Ceylan. B. 1861, I, p. 100.

#### Cnides.

E. 1862, p. 38.

rostratus. Panama. E. 1862, p. 40.

#### Trechisibus.

E. 1862, p. 37.

aeneus. Chili. E. 1862, p. 38.

#### Nestra.

B. 1851, IV, p. 506, et B. 1859, p. 37. ruficollis. Ind. or. B. 1851, IV. p. 506. nigricollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 506. nigrifrons. Ceylan. E. 1859, p. 38, fig. 1.

## Anophthalmus.

Ménétriesi. Am. bor. E. 1854, p. 12 et E. 1862, p. 41.

longicornis. Carniolia. E. 1862, p. 40. striatus. Am. bor. E. 1862, p. 41.

ventricosus. Am. bor. E. 1862, p. 42. costulatus. Carniolia. E. 1862, p. 42. cordicollis. Carniolia. E. 1862, p. 43. rostratus. Carniolia. E. 1862, p. 43. trechioides. Carniolia. E. 1862, p. 44. robustus. Carniolia. E. 1862, p. 44. oblongus. Carniolia. E. 1862, p. 45.

## Diplous.

Käf. Rus. 1850, t. X.
sibiricus (Patrobus). Sib. Ins. Sib. 1842,
p. 128.
californicus (Patrobus). Calif. Ins. Sib.
1842, p. 131, et B. 1859, p. 123.

## Pachydesus.

B. 1864, III, p. 190. crassipes. Cap. B. 1864, III, p. 191.

#### Patrobus.

lacustris. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842.
p. 130.
campestris. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842,
p. 130.
borealis. Sib. Ins. Sib. 1842,
p. 130.
cinctus. Amur. Schrenk. Reis. 1860,
p. 91.
flavipes. Japonia. B. 1864,
III,
p. 192.

## Pogonus.

longicornis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 88. salinus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 89. elongatus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 90. depressus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 91. cordicollis. Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 6. apricans. Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 6. hindustanus. Ind. or. B. 1864, p. 192.

## Notiophilus.

fulvipes. Caucas. B. 1845, p. 12. sibiricus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 85, et B. 1864, III, p. 193. dauricus. Jakoutsk. M. b. 1859, III, p. 222. cribrilaterus. Am. bor. M. b. 1859, III, p. 193.

## Notioxenus.

E. 1857, p. 111.

bilunulatus. Chili. E. 1857, p. 111, fig. 9.

## Trachypachys.

Ins. Sib. 1842, p. 86 et Käf. Rus. 1850, t. V. transversicollis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 86.

inermis. Calif. Käf. Rus. 1850, p. 16. laticollis. Sib. bor. or. B. 1864, III, p. 194. californicus. Calif. B. 1864, III, p. 194.

#### Blethisa.

curtula. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 93. tuberculata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 94.

#### Diaheila.

Ins. Sib. 1842, p. 74 et Käf. Rus. 1850, t. V. americana. Am. arct. B. 1864, III, p. 195.

#### Miscodera.

erythropa. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 76.

## Eupalamus.

brunnescens. Ceylan. B. 1861, I, p. 101. rufipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 102. cordicollis. Ceylan. B. 1861, I, p. 102.

## Dyschirius.

longicollis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 78. agnatus. Turcm. Ins. Sib. 1842, p. 79. unicolor. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 79. parallelus. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 80. baicalensis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 80. nigricornis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 82. tanaicensis. Rus. mer. Ins. Sib. 1842, p. 83. microthorax. Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 83.

subcylindricus. Hispan. B. 1849, III, p. 68.

ruthenus. Rus. mer. B. 1849, III, p. 69. distinctus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 18. fulgidus. Des. Kyrg. Käf. Rus. 1850, p. 18. septentrionalis. Rus. bor. E. 1852, p. 17. quadridens. Calif. B. 1859, p. 133. rufilabris. Hungaria. B 1864, III, p. 214.

Lophogenius. E. 1857, p. 96.

13. 1097, p. 90.

Broscomorphus. E. 1857, p. 96.

Parallelomorphus.

Kaf. Rus. 1850, t. V et E. 1857, p. 96. Ficheri. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 84. laticollis. Des. Kyrg. Kaf. Rus. 1850, p. 19.

Paramecomorphus.

E. 1857, p. 96.

Pleurogenius. E. 1857, p. 95.

Stigmapterus.

E. 1857, p. 95.

Glyptomorphus. E. 1857, p. 95.

Scarites.

bulimus. Des. Kyrg. mer. Käf. Rus. 1850, p. 20.

Scallophorites.

E. 1857, p. 95.

Harpalites. E. 1857, p. 95.

Batoscelis.

ceylonicus. Ceylan. B. 1861, I, p. 103.

Distichus.

E. 1857, p. 96.

hispanus (Parallelomorphus). Hispan. B. 1849, III, p. 67.

Apotomus.

atripennis. Ceylan. E. 1858, p. 22. fuscus. Ind. or. E. 1858, p. 22. castaneus. Algir. E. 1858, p. 23. fulvus. Egypte. E. 1858, p. 23. madagascariensis. Madagascar. B. 1864, III, p. 195.

Oedesis.

Käf. Rus. 1850, t. VI.

Dregus.

B. 1864, III, p. 195.

nitidus. Algir. B. 1864, III, p. 196.

Graniger.

B. 1864, III, p. 197.

algirinus. Algir. B. 1864, III, p. 198.

Moriosomus.

E. 1855, p. 19.

sylvestris. Panama. E. 1855, p. 19, fig. 2 et B. 1864, III, p. 199.

Cyclosomus.

marginatus. Ind. or. B. 1864, III, p. 200.

Callistus.

littoralis. Ind. or. E. 1859, p. 33.

Megrammus.

E. 1857, p. 26.

eireumeinetus. Japonia. E. 1857, p. 26.

Stenolophus.

pallidus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 142 et B. 1864, III, p. 203.

sinuatus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 143

et B. 1864, III, p. 202.

obliquus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 22. indistinctus. Calif. B. 1859, p. 134 et

B. 1864, III, p. 201.

rotundicollis. Calif. B. 1859, p. 135 et

B. 1864, III, p. 202.

nitidulus. Cauc. B. 1864, III, p. 201.

splendidulus Am. bor. B. 1864, III, p. 201.

iridens. Cuba. B. 1864, III, p. 201.

1aticollis. Am. bor. B. 1864, III, p. 202. humeralis. Am. bor. B. 1864, III, p. 202.

dorsalis. Hong-Kong. B. 1864, III, p. 203.

japanus. Japonia. B. 1864, III, p. 203.

flaviusculus. Hungaria. B. 1864, III, p. 204.

## Egadroma.

E. 1855, p. 43 et B. 1864, III, p. 201. apicalis. Ind. or. B. 1864, III, p. 205. nitens. Ind. or. B. 1864, III, p. 205. splendida. Ind. or. B. 1864, III, p. 205.

#### Caricus.

B. 1866, II, p. 394.

testaceipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 394.

#### Manicellus.

B. 1864, III, p. 207.

minutus (Acupalpus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 144.

subtilis (Stenolophus). Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 22.

flaviceps (Stenolophus). Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 23.

symetricus (Stenolophus). Calif. Käf. Rus. 1850, p. 23 et B. 1859, p. 134. elongatus (Stenolophus). Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 92.

#### Anthracus.

Käf. Rus. 1850, t. VII.

#### Acupalpus.

curtulus (Stenolophus). Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 92.

#### Liocellus.

B. 1864, III, p. 207.

#### Bradycellus.

obscuritarsis (Ophonus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 228.

marginicollis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 346.

#### Actephilus.

nigripennis (Harpalus). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 221.

pusillus (Erpeinus). Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 25.

## Daptus.

labiatus. Hispan. B. 1849, III, p. 69.

Phobophorus. Käf. Rus. 1850, t. VII.

Harpalodes. B. 1864, III, p. 208.

Anisodactylus. microthorax. Hispan. B. 1849, III, p. 70.

Phygas.

B. 1848, II, p. 488 et Käf. Rus. 1850, t. VII.

Pangus.

americanus. Calif. B. 1859, p. 137.

#### Bioderus.

Käf. Rus. 1850, t. VII.

petreus (Microderus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 193.

setipes. Rus. mer. or. B. 1848, II, p. 488. rotundicollis. Caucas. B. 1848, II, p. 488.

#### Hispalis.

fuscescens. Ind. or. E. 1858, p. 23, fig. 1 et B. 1864, III, p. 233.

aenescens. Ind. or. E. 1858, p. 23, et B. 1864, III, p. 233.

femoralis. Ind. or. E. 1858, p. 24, et B. 1864, III, p. 233.

pallipes. Ind. or. E. 1858, p. 24, et B. 1864, III, p. 233.

flavipes. Ind. or. E. 1858, p. 24, et B. 1864, III, p. 233.

geniculatus. Hispan. E. 1858, p. 24.

quadriguttatus. Ind. or. E. 1858, p. 24 et B. 1864, III, p. 233.

biguttatus. Ind. or. E. 1858, p. 25 et B. 1864, III, p. 233.

capensis. Cap B. 1864, III, p. 233.

1atus. Hispan. B. 1864, III, p. 233.

## Erpeinus.

Ins. Sib. 1842, p. 197 et Käf. Rus. 1850, t. VII.

pastor (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 208.

cyanescens (Harpalus) Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 209.

major. Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 25.

## Harpalus.

depressicollis. Calif. B. 1859, p. 136.

## Amblystus.

Ins. Sib. 1842, p. 197 et B. 1864, p. III, 209.cervicis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 197.

aequicollis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 199.

torridus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 211.

planatus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 212.

rufipes (Harpalus). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 212.

compressus (Harpalus). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 213.

impressipennis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 213.

alternans (Harpalus). Calif. B. 1845, IV, p. 343.

sarmaticus (Harpalus). Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 26.

#### Ooistes.

#### B. 1864, p. 209.

taphrioides (Harpalus). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 201.

calaphoides (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 200.

cisceloides (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 213.

**Kyrgisicus** (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 201.

amariformis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 202.

#### Pheuginus.

#### B. 1864, III, p. 209.

latus (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 203.

brevis (Harpalus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 204.

sericeus (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 204.

obscuricornis (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 205.

dilatatus (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 205.

regularis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 206.

nitidulus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 219.

lyratus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 219.

fulvipennis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 220.

viridanus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 218.

unicolor (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 217.

corporosus. Japonia. E. 1860, p. 3.

## Conicus.

Ins. Sib. 1842, p. 197.

thoracicus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 221.

acuminatus (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 222.

ovalis (Harpalus). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 223.

#### Platus.

Ins. Sib. 1842, p. 197.

foveicollis (Harpalus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 214.

hiperboreus (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 214.

basalis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 215.

femoralis (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 215.

pallipes (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 215.

calcitrapus (Harpalus). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 216.

leiroides (Harpalus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 217.

rugicollis. Japonia. E. 1860, p. 5.

rivularis (Harpalus). Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 410.

congruus. Japonia. B. 1866, I, p. 164.

Pseudoophonus. Käf. Rus. 1850, t. VII.

terrestris. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 223.

uniformis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 224.

interstinctus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 225.

inderiensis. Rus. mer. or. B. 1848, II, p. 485.

tauricus. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 30. cephalotes. Japonia. E. 1861, p. 3.

## Ophonus.

ovipennis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 226.

transversus. Des Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 227.

minimus. Rus. mer. B. 1845, p. 26. porosus. Calif. B. 1845, IV, p. 344. coelestinus. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 31. obscuripes. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 32. sublaevis. Calif. B. 1859, p. 138.

#### Dichirotrichus.

abdominalis (Ophonus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 228.

desertus (Ophonus). Rus. mer. B. 1849, III, p. 71.

#### Dicheirus.

villosus. Calif. B. 1845, p. 344. irregularis. Calif. B. 1845, p. 345. pallidus (Dichirus). Calif. B. 1859, p. 137.

## Aptinus.

cyaneus. Cap. B. 1864, III, p. 214.

## Pheropsophus.

marginicollis. China. bor. E. 1853, p. 44.

#### Brachinus.

coerulescens. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 66 et B. 1864, III, p. 215. gracilis. Sibérie. Ins. Sib. 1842, p. 66 et B. 1864, III, p. 215. brevicollis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842,

p. 67 et B. 1864, III, p. 215.

costatulus. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 68 et B. 1864, III, p. 215.

**4-punctatus**. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 68.

talychensis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 34.

tibialis. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 34 et B. 1864, III, p. 215.

sulcatus. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 33
et B. 1864, III, p. 215.

interruptus. Persia. Käf. Rus. 1850, p. 33. dentipennis. Turcm. Käf. Rus. 1850, p. 33.

costipennis. Calif. B. 1859, p. 138. Le Contei. Calif. B. 1859, p. 139.

carinulatus. Calif. B. 1859, p. 139.

longicornis. Amur. Schrenk. Reis. 1860,p. 92 et B. 1864, III, p. 215.

ovipennis. Algir. B. 1864, III, p. 215. tauricus. Tauria. B. 1864, III, p. 215. planiusculus. Sicilia. B. 1864, III, p. 215. obscuripennis. Persia. B. 1864, III, p. 215. p. 215.

marginipennis. Turcm. B. 1864, III, p. 215.

truncatipennis. Graecia. B. 1864, III, p. 215.

punctulatus. Eur. mer. B. 1864, III, p. 215.

brunniventris. Eur. mer. B. 1864, III, p. 215.

marginiventris. Des. Kyrg. B. 1864, p. 215.

chalybaeus. Caucas. B. 1864, III, p. 215. velutinus. Anatolia. B. 1864, III, p. 215. sanctus. Palestina. B. 1864, III, p. 215. fulviventris. Cauc. B. 1864, III, p. 215. opacipennis. Eur. mer. B. 1864, III, p. 215. p. 215.

atripennis. Des. Kyrg. B. 1864, III, p. 215.

sibiricus. Sib. occ. B. 1864, III, p. 215. monticola. Graecia. B. 1864, III, p. 215. brunnicornis. Cauc. B. 1864, III, p. 215. obscuritarsis. Gall. mer. B. 1864, III, p. 215.

salicola. Germ. B. 1864, III, p. 215. altaicus. Sib. B. 1864, III, p. 215.

apricans. Cap. B., 1864, III, p. 215. littoralis. Gall. mer. B. 1864, III, p. 215.

#### Mastax.

ruficeps. Persia. B. 1845, p. 11.

Crepidostoma.

E. 1862, p. 54.

rufescens. Cap. E. 1862, p. 54.

#### Pachymorpha.

Mannerheimii & (Anthia). Turcm. B. 1845, p. 11.

elliptica. Ind. or. B. 1864, III, p. 216.

## Stigmaphorus.

E. 1855, p. 20 et B. 1862, p. 49.

tessellatus. Panama. E. 1855, p. 20 et B. 1864, III, p. 221.

#### Lachnothorax.

E. 1862, p. 48.

biguttatus. Ind. or. E. 1862, p. 50.

#### Selina.

E. 1857, p. 110.

Westermanni. Ind. or. E. 1857, p. 110, fig. 6.

#### Eucaerus.

sublimbatus. Am. mer. E. 1862, p. 46.

## Zuphium.

phraeustum. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, testaceum. p. 38. vibex. Sicilia. Ins. Sib. 1842, p. 39.

#### Cordistes.

latifasciatus. Am. mer. B. 1864, III, p. 217.

unifasciatus. Am. mer. B. 1864, III, p. 217.

Drypta.

dilutipes. Cap. B. 1864, III, p. 217.

## Leptotrachelus.

pallens. Am. mer. B. 1864, III, p. 218. fulvus. Panama. B. 1864, III, p. 218.

pallidulus. Am. bor. B. 1864, III, p. 218. planus. Panama. B. 1864, III, p. 218.

## Apiodera.

longicollis. Amazones. B. 1864, III, p. 219.

transparens. Am. centr. B. 1864, III, p. 219.

#### Casnonia.

haemorhoidalis. Ind. or. B. 1864, III, p. 220.

#### Ega.

brasiliensis. Brasilia. B. 1864, III, p. 220. fusco-aenea. Panama. B. 1864, III, p. 220. laeviceps. Brasilia. B. 1864, III, p. 220. femoralis. Panama B. 1864, III, p. 221. axillaris. Panama. B. 1864, III, p. 221.

#### Tetragonoderus

notaphoides. Ceylan. B. 1861, I, p. 99. amazonus. Amazones. B. 1864, III, p. 221. distigma. Am. bor. B. 1864, III, p. 222. velutinus. Amazones. B. 1865, III, p. 222.

## Coptodera.

spilota. Cap. B. 1864, III, p. 222. fuscata. Cap. B. 1864, III, p. 223. deplanata. Brasilia. B. 1864, III, p. 223. aenescens. Valdivia. B. 1864, III, p. 223. chloroptera. Valdivia. B. 1864, III, p. 223.

## Tetragonica.

E. 1859, p. 26.

fusca. Ceylan. E. 1859, p. 28, fig. 2.

#### Pentagonica.

transparipes. Ceylan. E. 1859, p. 29. marginata. Ceylan. B. 1861, I, p. 105. americana. Am. bor. B. 1864, III, p. 224.

#### Allocota.

E. 1859, p. 29.

viridipennis. Java. E. 1859, p. 29, f. 3.

#### Parena.

E. 1859, p. 31.

bicolor. Java: E. 1859, p. 32. plagiata. Cap. B. 1864. III, p. 224.

#### Menera.

E. 1859, p 32.

quadridens. Java. E. 1859, p. 32.

## Euplynes.

bispinus. Ind. or. E. 1859, p. 33.

## Lebida.

E. 1862, p. 51 et B. 1864, III, p. 225. violaceipennis. Gall. mer. E. 1862, p. 51. chloriventris. Algir. E. 1862, p. 51. pilosella. Hispan. E. 1862, p. 52. subovata. Des. Kyrg. B. 1864. III, p. 227.

## Lamprias.

et B. 1859, p. 144.
limbicollis. Am. bor. B. 1859, p. 145.
rufosutura. Am. centr. B. 1864, III,
p. 225.
chrysocephala. Gall. mer. B. 1864, III,
p. 225.
crassicornis. Gall. mer. B. 1864, III,

#### Lebia.

p. 226.

bilineata. Calif. B. 1859, p. 145. picipennis. Cap. B. 1864, III, p. 226. sublimbata. Am. bor. B. 1864, III, p. 226. biplagiata. Cap. B. 1864, III, p. 227. bivulnerata. Cap. B. 1864, III, p. 227. subfigurata. Am. bor. B. 1864, III, p. 227. flaviventris. Am. bor. B. 1864, III, p. 227. brunnicollis. Am. bor. B. 1864, III. p. 227. guttata. Am. mer. B. 1864, III, p. 227. basiguttata. Brasilia. B. 1864, III, p. 227. submaculata. Panama. B. 1864, III, p. 227. infuscata. Ind. or. B. 1864, III, p. 227. lytata. Cap. B. 1864, III, p. 227. retrofasciata. Japonia. B. 1864, III, p. 227. flavolineata. Am. bor. B. 1864, III, p. 227. conjugata. Cap. B. 1864, III, p. 227. semirufa. Cap. B. 1864, III, p. 227. unimaculata. Cap. B. 1864, III, p. 227. Lebistina.
B. 1864, III, p. 227.

#### Lebidema.

B. 1864, III, p. 227. spissicornis. Brasilia. B. 1864, III, p. 227.

#### Lia.

femorata. Am. centr. B. 1864, III, p. 228. quadrimaculata. Panama. B. 1864, III, p. 228.

## Rhynchosia.

E. 1855, p. 20.

rostrata. Panama. E. 1855, p. 20, f. 1. limbata. Panama. E. 1855, p. 20.

#### Demetrias.

angulatus. Gallia. Ins. Sib. 1842, p. 56 et B. 1864, III, p. 230. apicalis. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 56. amurensis. Amur. E. 1860, p. 39 et B. 1864, III, p. 230. obtusus. Gallia. B. 1864, III, p. 230.

#### Dromius.

suturalis. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 56.
ruficollis. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 57.
laeviceps. Rus. mer. Käf. Rus. 1850,
p. 38.
sellatus Egypte. E. 1855, p. 82.
ater. Amur. B. 1864, III, p. 229.
Oberti. Livonia. B. 1864, III, p. 229.
flavipes. Amur. B. 1864, III, p. 229.

## Lobius.

B. 1864, III, p. 230. nigro-viridis. Chili. B. 1864, III, p. 230.

#### Metabletus.

humeralis (Dromius). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 59. fusco-maculatus (Dromius). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 59. lateralis. (Dromius). Egypte. E. 1855,

p. 82. flavo-axillaris. Algir. B. 1864. III

#### Microlestes.

suturellus (Dromius). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 58.

subaeneus (Dromius). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 62.

impunctatus (Dromius). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 63.

tibialis (Dromius). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 59.

tantillus. Hispan. E. 1859, p. 121. infuscatus. Egypte. E. 1859, p. 121. fuscipennis. Ind. or. E. 1859, p. 122. flavipes. Egypte. E. 1859, p. 122. longipennis. Egypte. E. 1859, p. 122. capensis. Cap. B. 1864, III, p. 232.

#### Charopterus.

E. 1858, p. 155.

paracenthesis (Dromius). Caucas. B. 1839, p. 90.

mongolicus. (Dromius). Mongolia. Ins. Sib. 1842, p. 61.

californicus. Calif. B. 1845, IV, p. 336. borysthenicus (Dromius). Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 38.

flavipes. Cap. B. 1864, III, p. 232. discipennis. Cap. B. 1864, III, p. 232.

#### Blechrus.

B. 1848, II, p. 543 et E 1858, f. 2 et 3.
minutus (Dromius). Cauc. Ins. Sib. 1842,
p. 60.

sibiricus (Dromius). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 62.

vittatus. Egypte. E. 1859, p. 122. hispanicus. Hispan. B. 1864, III, p. 231.

## Lionychus.

versicolor. Egypte. B. 1864, III, p. 231.

Drymatus.

E. 1862, p. 53.

tessellatus. Cap. E. 1862, p. 53.

## Agatus.

B. 1845, p. 10.

fasciatus (Glycia). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 42.

#### Apristus.

striatus (Dromius). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 63. subtransparens. Ceylan. B. 1861, p. 104. tropicalis. Panama. B. 1864, III, p. 232. aereus. Algérie. B. 1864, III, p. 233. fuscipennis. Am. bor. B. 1864, III, p. 233.

## Apristomorphus.

B. 1861, I, p. 104.

sexpunctatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 105.

#### Sericoda.

cicatricosa. Am. arct. B. 1864, III, p. 233.

#### Mazoreus.

americanus. Am. bor. B. 1864, III, p. 234. striatus. Egypte. B. 1864, III, p. 234.

#### Calleida.

coerulea. Brasilia. B. 1864, III, p. 235. maura. Cap. B. 1864, III, p 235. nigro-picea. Cap. B. 1864, III, p. 235. subaerea. Panama: B. 1864, III, p. 236. obscurata. Amazon. B. 1864, III, p. 286. aurata. Nicaragua. B. 1864, III, p. 236. semirufa. Nicaragua. B. 1864, III, p. 237. rufocineta. Cap. B. 1864, III, p. 237. rufolimbata. Cap. B. 1864, III, p. 237. rubricata. Ind. or. B. 1864, III, p. 238. viridicineta. Panama. B. 1864, III, p. 238. iridea. Chili. B. 1864, III, p. 238. brevicollis. Venezuela. B. 1864, III, p. 239. angulicollis. Venezuela. B. 1864, III, p. 239.

## Philotectus.

chloridipennis (Callida). Calif. Käf. Rus. 1850, p. 39 et B. 1859, p. 139.

## Philophuga.

B. 1859. p. 140.

cyanea (Calleida). Kalif. Käf. Rus. 1850,p. 39 et B. 1859, p. 143.

Calleidomorpha.

E. 1855, p. 12.

nigroaenea. Panama. E. 1855, p. 12.

Trichis.

lateripicta. Cap. B. 1864, III, p. 240.

#### Malisus.

B. 1864, III, p. 240.

brunnicollis. Columbia. B. 1864, III, p. 240.

octoguttulatus. Brasilia. B. 1864, III, p. 240.

quadriguttulatus. Columbia. B. 1864, III, p. 240.

seriatus. Panama. B. 1864, III, p. 240.

#### Planesus.

B. 1864, III, p. 240.

laevigatus. Am. bor. B. 1864, IV, p. 297. fuscicollis. Am. bor. B. 1864, IV, p. 298.

Arrhostus.

B. 1864, III, p. 240.

Tarsostinus.

B. 1864, III, p. 240.

## Cymindis.

ovipennis. Armenia. Ins. Sib. 1842, p. 46. tauricus. Tauria. Ins. Sib. 1842, p. 53.

Psammastes.

B. 1864, III, p. 240.

subovalis. Egypte. B. 1864, IV, p. 298. glabricollis. Cap. B. 1864, IV, p. 299. angustissimus. Cap. B. 1864, IV, p. 299.

Nominus.

B. 1864, III, p. 240.

#### Tarus.

rivularis (Cymindis). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 45.

intricatus (Cymindis). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 46 et B. 1864, IV, p. 300.

punctatissimus (Cymindis). Sicilia. Ins. Sib. 1842, p. 48.

collaris (Cymindis). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 48.

figuratus (Cymindis). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 50.

obtusicollis. Hispan. B. 1849, III, p. 71. rectangulis. Des. Kyrg. Käf. Rus. 1850, p. 40.

Gebleri. Sib. Käf. Rus. 1850, p. 40 et B. 1864, III, p. 300.

sabulosus. Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, / p. 40.

obliquus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 41. dilatipennis. Sib. or. B. 1864, IV, p. 300. viridipennis. Caucas. B. 1864, IV, p. 301. marginalis. Sib. or. B. 1864, IV, p. 301. macularis. Rus. bor. B. 1864, IV, p. 302. apicalis. Sib. or. B. 1864, IV, p. 302. sublucidus. Sib. or. B. 1864, IV, p. 302. oblongus. Caucas. B. 1864, IV, p. 302.

#### Mastus.

B. 1864, III, p. 240.

#### Menas.

B. 1864, III, p. 240.

cylindricus (Cymindis). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 44.

subcyaneus (Tarus). Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, p. 40.

#### Berus.

B. 1864, III, p. 240.

Taenioptilon.

B. 1859, p. 142.

virgatus (Glycia). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 40.

## Homalops.

maximus (Omalomorpha). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 43.

obscuricollis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 44.

fuscipes. Persia. Käf. Rus. 1850, p. 42.

Cyrtopterus.

B. 1861, I, p. 106. quadrinotatus. Ceylan. B. 1861, l, p. 106.

Belognatha.

quadriplagiata (Cyrtopterus). Ceylan. B. 1861, I, p. 106.

Arsinoe.

trimaculata. Cap. E. 1862, p. 50.

Pseudoozaena.

fusciceps. Panama. E. 1855, p. 19.

Meladroma.

E. 1855, p. 54, fig. 3.

Helluogaster.

E. 1855, p. 19.

glaber. Panama. E. 1855, p. 19.

Catascopus.

bifasciatus. Nicaragua. E. 1856, p. 32. subquadratus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 302.

aeneus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 303. excisus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 303.

Amblytelus.

vittatus. N. Hollandia. B. 1864, IV, p. 304.

Taphria.

sylvalis. Russia. B. 1864, IV, p. 303.

Metallosomus.

B. 1864, IV, p. 304.

virescens. Panama. B. 1864, IV, p. 305. cuprescens. Antilles. B. 1864, IV, p. 305. viridipennis. Panama. B. 1864, IV, p. 306.

Omiastus.

B. 1864, IV, p. 306.

rutilans. Caracas. B. 1864, IV, p. 306. aeneus. Caracas. B. 1864, IV, p. 307. mauroaeneus. Cap. B. 1864, IV, p. 307.

Stenocnemus.

versicolor. Nicaragua. B. 1864, IV, p. 308.

Ophryodactylus.

purpureovarius. Caracas. B. 1864, IV, p. 308.

brevipennis. Columbia. B. 1864, IV, p. 309.

Loxocrepis.

cordicollis. Venezuela. B. 1864, IV, p. 309.

lugubris. Nov. Holl. B. 1864, IV, p. 309. coelestinus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 310. nigriceps. Ind. or. B. 1864, IV, p. 310.

Dyscolus.

aterrimus. Nicaragua. B. 1864, IV, p. 310.

Abropus.

semirufus. Nicaragua. B. 1864, IV, p. 311.

Pristosia.

B. 1864, IV, p. 311.

picea. Ind. or. B. 1864, IV, p. 312.

Calathus.

cinctus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 44. armenus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 44. orbicollis. Caucas. B. 1864, IV, p. 312. longicollis. Caucas. B. 1864, IV, p. 313. irideus. Amur. B. 1864, IV, p. 313.

Teraphus.

B. 1864, IV, p. 134.

Sphodrus.

cordicollis. Caucas. B. 1864, IV, p. 315. siculus. Sicilia. B. 1864, IV, p. 315.

Lychnifugus.

B. 1864, IV, p. 314.

Taphoxenus.

Käf. Rus. 1850, t. IX et B. 1864, IV, p. 314. grandis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 146.

ovalis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 148. elongatus. Song. Käf. Rus. 1850, p. 46. interstitialis. Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 46.

## Cryptoxenus.

B. 1864, IV, p. 314.

Köppeni. Tauria. B. 1864, IV, p. 315.

## Pristonychus.

grandis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 43. piceus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 43. convexiusculus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 43.

curtulus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 44.

## Pristodactyla.

arcuaticollis. Japonia. E. 1860, p. 7.

## Crepidactyla.

E. 1861, p. 4.

nitida. Japonia. E. 1860, p. 5.

#### Dicrochile.

ovicollis. N. Zelandia. B. 1864, IV, p. 316.

## Platynus.

grandicollis (Anchomenus). Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 70 et B. 1864, IV, p. 317.

#### Deltomerus.

Käf. Rus. 1850, tab. X.

fulvipes. Caucas. B. 1839, p. 84.

#### Limodromus.

collaris (Anchomenus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 131.

maurus (Anchomenus). Calif. B. 1845, IV, p. 339.

ovipennis (Anchomenus). Calif. B. 1845, IV, p. 339.

interstitialis. Am. bor. occ. B. 1864,

IV, p. 318.
magnicollis. Petropol. B. 1864, IV,
p. 318.

acuticollis. Am. bor. B. 1864, IV, p. 319.

Scaphiod actylus. opacus. Calif. B. 1859, p. 160.

## Tanystigma.

B. 1845, p. 341.

subtruncata (Tanystola). Kourilles. Schrenck. Reis. 1860, p. 97.

#### Batenus.

B. 1864, IV, p. 317.

1imbatus (Agonum). Calif. B. 1845, p. 21. japonicus (Tanystola). Japonia. E. 1860, p. 8.

costulatus. Sib. or. B. 1864, IV, p. 319. borealis. Sib. or. B. 1864, IV, p. 320. aeneolus. Sitka. B. 1864, IV, p. 320. flavipes. Kamtch. B. 1864, IV, p. 320.

#### Anchodemus.

B. 1864, IV, p. 317.

Dolichodes.

B. 1864, IV, p. 317.

geniculatus. Brasilia. B. 1864, IV, p. 321.

## Europhilus.

iridipennis. Am. bor. B. 1864, IV, p. 321. dilutipennis. Am. bor. B. 1864, IV, p. 322.

## Agonothorax.

longulus (Agonum). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 133.

castaneipennis (Agonum). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 134.

minutus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 135. coerulescens. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 135.

nitidus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 136. 5-punctatus (Agonum). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 137.

splendidulus (Agonum). Sitka. Ins. Sib. 1842, p. 138.

cuprinus (Agonum). Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 138.

molestus (Agonum). Kamtch, Ins. Sib. 1842, p. 139.

alpinus (Agonum). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 139.
flavipennis. Sitka. Käf. Rus. 1850, p. 68.
ceylonicus. Ceylan. E. 1859, p. 36.
robustus. Calif. B. 1859, p. 158.
cuprescens. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860 p. 96 et B. 1864, IV, p. 322.
assimilis. Caucas. B. 1864, IV, p. 322.
impressostriatus. Caucas. B. 1864, IV, p. 323.

Agonocyrthes.

B. 1864, IV, p. 317.

orbicollis. Hong-Kong. B. 1864, IV, p. 323.

rotundicollis. Amur. B. 1864, IV, p. 324.

Tanystolà.

B. 1864, IV, p. 317.

tropica. Nicaragua. B. 1864, IV, p. 324.

Anchomenus.

subtilis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 132. marginatus. Calif. B. 1859, p. 159. cyaneus. Calif. B. 1859, p. 159.

## Olisthopus.

dilatatus. Caucas. B. 1864, IV, p. 324. angustatus. Caucas. B. 1864, IV, p. 325. insularis. N. Zelandia. B. 1864, IV, p. 325.

Olisares.

B. 1864, IV, p. 326.

picipes. Caracas. B. 1864, IV, p. 326. flavolimbatus. Am. bor. B. 1864, IV, p. 327.

Trichotarus.

B. 1864, IV, p. 327.

Penetretus.

B. 1864, IV, p. 328.

Loricera.

rufilabris. Kamtch. B. 1845, IV, p. 340.

Lorostema.

B. 1864, IV, p. 329.

alutacea. Ind. or. B. 1864, IV, p. 330. p. 229 et B. 1864, IV, p. 337.

Badister.

collaris. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 142. submarinus (Badistes). Calif. B. 1859, p. 158.

ponticus. Rus. mer. B. 1864, IV, p. 331.

Derostichus.

E. 1859, p. 123.

caucasicus. Cauc. E. 1859, p. 123.

Stomonaxus.

E. 1859, p. 34.

sculptipennis. Ceylan. E. 1859, p. 35, fig. 6.

orientalis. Ind. or. E. 1859, p. 36.

Trichisia.

B. 1864, IV, p. 331.

cyanescens. Ind. or. B. 1864, IV, p. 332.

Epicosmus.

quadrinotulatus. Cáp. B. 1864, IV, p. 332.

transversus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 332.

Peronomus.

quadrinotatus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 333.

Anchoderus.

concolor. Brasilia. B. 1864, IV, p. 333. infuscatus. Columbia. B. 1864, IV, p. 333. transversus. Columbia. B. 1864, IV, p. 334.

submaculatus. Am. trop. B. 1864, IV, p. 334.

Callistoides.

B. 1864, IV, p. 334.

malachinus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 335.

Atranus.

virescens. Anatolia. B. 1864, IV, p. 335.

Chlaenius.

coeruleocephalus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 229 et B. 1864, IV, p. 337.

p. 230 et B. 1864, IV, p. 337. binodulus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 231. reticulatus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 233. caspicus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 65 et B. 1864, IV, p. 343. China. bor. E. 1853, p. 44 posticalis. et B. 1864, IV, p. 340. biguttatus. China bor. E. 1854, p. 63 et B. 1864, IV, p. 341. rogator. Calif. B. 1859, p. 157. lineellus. Amur. B. 1859, p. 488. corpulentus. Japonia. E. 1860, p. 7. arcuaticollis. Japonia. E. 1860. p. 7. cordicollis. Cauc. B. 1864, IV, p. 336. confinis. Persia. B. 1864, IV, p. 338. smaragdiger. Am. bor. B. 1864, IV, p. 338. viridanus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 339. nigricoxis. Hong-Kong. B. 1864, IV, semipurpureus. Amur. B. 1864, IV, binotulatus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 341. maculipennis. Ind. or. B. 1864, IV, quadrimaculatus. Abyssinia. B. 1864, IV, p. 342. limbellus. Egypte. B. 1864, IV, p. 342. abhasicus. Cauc. B. 1864, IV, p. 343. geniculatus. Algir. B. 1864, IV, p. 344.

#### Agostenus.

costulatus. Amur. B. 1859, p. 488.

#### Chlaenites.

B. 1864, IV, p. 346.
inderiensis (Chlaenius). Rus. mer. or.
B. 1849, III, p. 76.
nicanus. Hong-Kong. B. 1864, IV, p. 346.

## Epomis.

cicatricosus. Persia. B. 1864, IV, p. 344. armeniacus. Caucas. B. 1864, IV, p. 344. pharaonis. Egypte. B. 1864, IV, p. 345. turcmenicus. Turcmenia. B. 1864, IV, p. 345.

punctatus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, nitidicollis. Cap. B. 1864, IV, p. 345. p. 230 et B. 1864, IV, p. 337. fuscomarginatus. Ind. or. B. 1864, IV, binodulus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 345.

#### Poeciloistus.

B. 1864, IV, p. 347.

prolongatus. Sénégal. B. 1864, IV, p. 347.

laevicollis. Ind. or. B. 1864, IV, p. 348. glabricollis. Ind. or. B. 1864, IV, p. 348. dilatatus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 348.

## Trigonomina.

B. 1864, IV, p. 349. politocollis Ind. or. B. 1864, IV, p. 349.

## Trigonognatha.

E. 1857, p. 25.

cuprescens. Japonia. E. 1857, p. 26.

Catadromides Motch. n. g. cordicollis (Catadromus). N. Hollandia. B. 1864, IV, p. 350.

#### Chlaeminus.

B. 1864, IV, p. 350. biguttatus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 351.

#### Oodinus.

B. 1864, IV, p. 351. piceus. Panama. B. 1864, IV, p. 353.

#### Oodes.

nepalensis. Ind. or. E. 1858, p. 171 et B. 1864, IV, p. 353.
parallelus. Cauc. E. 1858, p. 172.
parallelogrammus. Hispan. E. 1858, p. 172.
desertus. Des. Kyrg. E. 1858, p. 173.

## Distrigodes.

B. 1864, IV, p. 353.

flavoguttatus. Ind. or. B. 1864, IV, p. 354.

femoralis. Ind. or. B. 1864, IV, p. 354. bipunctatus. Ceylan. B. 1864, IV, p. 355. rufulus. Ind. or. B. 1865, IV, p. 228.

Coelostoma.

flavipes. Ind. or. B. 1865, IV, p. 228.

Distrigus.

picipes. Ind. or. B. 1865, IV, p. 228.

Astygis.

aequicollis. Algir. B. 1865, IV, p. 229. stenoderus Egypte. B. 1865, IV, p. 229. dorsalis. Ind. or. B. 1865, IV, p. 229.

Stolonis.

B. 1865, IV, p. 230.

notula. Am. mer. B. 1865, IV, p. 231.

Microcephalus.

obliquecollis. Brasilia. B. 1865, IV, p. 232.

angustatus. Brasilia. B. 1865, IV, p. 234.

Nurus.

B. 1865, IV, p. 234.

brevis. N. Hollandia. B. 1865, IV, p. 236.

Omalosoma.

carbonicolor. N. Holl. B. 1865, IV, p. 236.

Percus.

oblongus. Corsica. B. 1865, IV, p. 237. depressus. Corsica. B. 1865, IV, p. 238. ovatus. Sardinia. B. 1865, IV, p. 240.

Pseudopercus.

B. 1865, IV, p. 241.

glabrellus. Pyrénées. B. 1865, IV, |p. 241.

Loxandrus.

iris. Am. bor. B. 1865, IV, p. 242. commutabilis. Am. bor. B. 1865, IV, p. 243.

Logarus.

Kalhys. Mongolia. B. 1865, IV, p. 243. chameleon. Sib. occ. B. 1865, IV, p. 244. ruthenus. Rus. mer. B. 1865, IV, p. 244. ripensis. Amur. B. 1865, IV, p. 253.

Pedius.

Käf. Rus. 1850, tab. IX.

Alogus.

B. 1865, IV, p. 245.

monachicus. N. Zelandia. B. 1865, IV, p. 245.

Amastus.

B. 1865, IV, p. 246.

nigricolor. N. Holl. B. 1865, IV, p. 246.

Fortax.

B. 1865, IV, p. 246.

Orbitus.

B. 1865, IV, p. 247.

purpuripennis. N. Holl. B. 1865, IV, p. 248.

Nortes.

B. 1865, IV, p. 248.

subaeneus. Chili. B. 1865, IV, p. 249.

Magadromus.

B. 1865, IV, p. 249.

viridilimbatus. Nov. Zel. B. 1865, IV, p. 251.

Blennidus.

B. 1865, IV, p. 251.

ferrugineicornis. Chili. B. 1865, IV. p. 252.

Platysma.

subovata. Japonia. E. 1860, p. 6. puncticollis. Calif. B. 1859, p. 149. obtusangula. Calif. B. 1859, p. 150. oblongiuscula. Calif. B. 1859, p. 151.

Argutor.

dilatatus. Cauc. Käf Rus. 1850, p. 50 et B. 1865, IV, p. 254.

maeoticus. Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 50 et B. 1865, IV, p. 254.

minutus. Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 50. gyrosus. Des. Kyrg. B. 1865, IV, p. 253. arcuaticollis. Des. Kyrg. B. 1865, IV,

p. 253.

#### Derus.

Käf. Rus. 1850, t. IX.

politus (Argutor). Sib or. Ins. Sib. 1842, p. 170.

major (Argutor). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 169.

Sogines.

puncticollis. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 159.

#### Poecilus.

nitidicollis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 160. fulgidus. Kamtch. Käf. Rus. 1850, p. 52. caucasicus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 53. planicollis. Japonia. E. 1860, p. 5.

## Luperopherus.

Ins. Sib. 1842, p. 156.

regularis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 157. rufipes. Jakoutsk. M. b. 1859, III, p. 222. cancellatus. Amur. Sckrenk. Reis. 1860, p. 93.

#### Orthomus.

hespericus. Hispan. B. 1849, III, p. 73. subaeneus. Japonia. E. 1860, p. 6. antipodus. Australia. B. 1865, IV, p. 257.

#### Pledarus.

B. 1865, IV, p. 254.

orientalis (Argutor). Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 49.

gibbicollis (Argutor). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 166.

#### Badistrinus.

B. 1865, IV, p. 258.

1aticollis (Omaseus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 163.

sagax. Amur. B. 1865, IV, p. 259.

#### Pterostichus.

Baerii. Moscou. B. 1845, p. 22.
rapax. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 155.
picipenuis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 156.
turcomanicus. Turc. Käf. Rus. 1850,
p. 48.
Kamtchaticus. Kamtch. Schrenk. Reis.

Kamtchaticus. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 95.

## Myosodus.

intricatus. Caucas. B. 1845, p. 22. femoratus. Sitka. B. 1845, p. 22.

#### Omaseus.

mongolicus (Poecilus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 157.

dilutipes (Poecilus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 158.

collaris. Rus. or. Ins. Sib. 1842, p. 163. cribricollis. Volhynia. Käf. Rus. 1850, p. 47.

magnus. Japonia. E. 1859, p. 5. japonicus. Japonia. E. 1859, p. 6.

Pseudoomaseus. costulatus. Sib. or. Käf. Rus. 1850, p. 51.

## Lyrothorax.

inderiensis. Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, p. 51.

#### Evarthrus.

perseverus Am. bor. B. 1865, IV, p. 260. nimius. Am. bor. B. 1865, IV, p. 260. basilaris. Am. bor. B. 1865, IV, p. 261. licinoides. Am. bor. B. 1865, IV, p. 261. texanus. Am. bor. B. 1965, IV, p. 261.

#### Abax.

podolicus. Podolia. Käf. Rus. 1850, p. 48.

Holciophorus.

aterrimus. Calif. B. 1845, IV, p. 341.

## Brachystylus.

parallelus. Calif. B. 1859, p. 147. longicollis. Calif. B. 1859, p. 147. curtipennis. Calif. B. 1859, p. 148.

#### Genoderus.

B. 1859, p. 149.

cordicollis. Am. bor. B. 1859, p. 149.

#### Steroderus.

subtilis (Steropus). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 150. orientalis (Steropus). Sib. or. Ins. Sib. | fulvescens (Argutor). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 151.

borealis (Steropus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 152.

montanus (Steropus). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 153.

rugulosus (Steropus). Sitka. B. 1845, IV, p. 342.

punctatostriatus. Jakoutsk. M. b. 1859, III, p. 223.

antiquus. Amur. E. 1860, p. 39. convexicollis. Amur. E. 1860, p. 40. rubripes. Sib. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 94.

ochoticus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 94.

#### Rhagadus.

B. 1865, IV, p. 261.

microcephalus (Argutor). Japonia. E. 1860, p. 6.

## Parhypates.

B. 1865, IV, p. 262.

tenuestriatus. Chili. B. 1865, IV, p. 262. profundestriatus. Chili. B. 1865, IV, p. 263.

## Neuropates.

B. 1865, IV, p. 263.

pristonichoides. N. Holl. B. 1865, IV, p. 264.

dyscoloides. N. Holl. B. 1865, IV, p. 264.

#### Sarticus.

B. 1865, IV, p. 265.

ovicollis. N. Holl. B. 1865, IV, p. 265. orbicollis. N. Holl. B. 1865, IV, p. 266.

## Euryperis.

Käf. Rus. 1850, t. IX.

songarious (Molops). Song. B. 1845,

uralensis (Eurypessus). Käf. Rus. 1850, p. 56.

Pseudocryobius.

Käf. Rus. 1850, t. IX.

lucidus (Argutor). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 166.

1842, p. 168.

deplanatus. Rus. arct. Käf. Rus. 1850, p. 54.

oblongiusculus. Rus. bor. Käf. Rus. 1850, p. 54.

quinquepunctatus. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 93.

confusus. Kourilles. Schrenk. Reis. 1860, p. 93.

subgibbus. Kourilles. Schrenk. Reis. 1860, p. 94.

#### Ternox.

B. 1865, IV, p. 268.

obsoletus. N. Holl. B. 1865, IV, p. 268.

## Molops.

transbaicalieus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 165.

abbreviatus. Podolia. Käf. Rus. 1850, p. 55.

#### Antarctia.

antiqua. Chili. B. 1865, IV, p. 270. nigra. Brasilia. B. 1865, IV, p. 270. laticollis. Chili. B. 1865, IV, p. 270. isthmiacus. Panama. B. 1865, IV, p. 271. amaroides. Chili. B. 1865, IV, p. 271. picipes. Am. mer. B. 1865, IV, p. 271. nigrita. Am. mer. B. 1865, IV, p. 272.

#### Leirus.

armeniacus. Armenia. B. 1839, p. 83. giganteus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 173. altaicus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 174. intermedius. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842,

p. 175.

rufimanus. Kamtch. Ins. Sib. p. 176.

picipes. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 176. daurieus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 177. lithuanicus. Russia. Ins. Sib. 1842,

p. 178. caucasicus. Cancas. Ins. Sib. 1842, p. 178. tibialis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 343. uralensis. Rus. or. Käf. Rus. 1850, p. 62. californicus (Lirus). Calif. B. 1859, p. 155.

ovipennis (Lirus). Calif. B. 1859, p. 156. mongolica. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 185. longicollis (Lirus). Kamtch. Schrenk. Reis 1860, p. 95. violacea. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 186. ovata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 186.

## Bradytus.

latus. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 178.minutus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 179.helopioides. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 180.

angusticollis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 180.

abdominalis Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 181.

pallidulus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 182. armenus. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 183. elevatus. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 182.

#### Percosia.

timida. Des Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 192. laticollis. Rus. Käf. Rus. 1850, p. 58.

#### Zabrus.

nitidus. Cauc. B. 1845, p. 25.

#### Celia.

dilatata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 189. laevigata. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 190.

microcephala. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, p. 191.

taurica. Tauria. B. 1845, p. 25.

subelongata. Hispan. B. 1849, III, p. 74. inderiensis Rus. mer. or. Käf. Rus. 1850, p. 59.

purpurascens. Calif. B. 1859, p. 152. coerulea. Calif. B. 1859, p. 153.

## Amarocelia. E. 1862, p. 4.

borealis. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 184. viatica. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 184. biarticulata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 183.

obscuricornis (Amara). Jakoutsk. M. b. 1859, p. 223.

#### Amara.

affinis. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 188. reflexicollis. Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 183.

mongolica. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 185, violacea. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 186. ovata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 186. sinuata. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 187. dubia. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 187. dubia. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 187. impressa. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 188. obscura. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 188. impressicollis. Calif. B. 1859, p. 153. brunnipennis. Calif. B. 1859, p. 154. bipartita. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 96.

punctato-striata. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 96.

#### Leistus.

rotundicollis. Ochotsk. Schrenk. Reis. 1860, p. 97.

tibialis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 97 et B. 1865, IV, p. 272.

magnicollis. Graecia. B. 1865, IV, p. 272.

## Alpaeus.

macrocephalus (Nebria). Sitka. Ins. Sib. 1842, p. 128.

alpicola. Anatolia. B. 1865, IV, p. 273.

#### Nebria.

microthorax. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 125 et B. 1865, IV, p. 278.

subdilatata. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 126 et B. 1865, IV, p. 280.

protensa. Kamtch. Ins Sib. 1842, p. 126 et B. 1865, IV, p. 278.

attenuata. Kamtch. Ins. Sib. 1842, p. 128 et B. 1865, IV, p. 281.

longicornis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 71. tenella. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 72. oblonga. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 72. parvicollis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 224

et B. 1865, IV, p. 276.

femoralis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 224. gibbulosa. Kourilles. Schrenk. Reis. 1860, p. 97.

1yrodera. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 98.

mollis. Am. bor. B. 1865, IV, p. 274. unicolor. Altai. B. 1865, IV, p. 275. femorata. Sib. bor. B. 1865, IV, p. 275.

Elias. Am. bor. B. 1865, IV, p. 276.

angustula. Kamtch. B. 1865, IV, p. 277. dubius. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 113. parallelopipeda. Cauc. B. 1865, IV, aurocinctus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 113. p. 277.

baltica. Rus. bor. B. 1865, IV, p. 279. promota. Sib. or. B. 1865, IV, p. 280. Jamata. Japonia. B. 1865, IV, p. 281.

#### Pelophila.

laevigata. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 92. californica. Calif. Ins. Sib. 1842, p. 93. angusticollis. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 98.

#### Plectes.

caucasicus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 74.

#### Apotomopterus.

japonicus (Carabus). Japonia. E. 1857, p. 111.

corvinus. Japonia. B. 1865, IV, p. 282. multistriatus. Japonia. B. 1865, IV, p. 283.

#### Coptolabrus.

Schrenkii. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 99.

## Ceroglossus.

dorsiger. Chili. B. 1865, IV, p. 284. carinulatus. Chili. B. 1865, IV, p. 284.

#### Carabus.

septemcarinatus. Cauc. B. 1839, p. 90 et B. 1840, p. 181.

chrysitis. Caucas. B. 1839, p. 86.

aequatus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 96. massagetus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 98. Kamtchatieus. Kamtch. Ins. Sib. 1842,

corticalis. Cauc. Ins. Sib. 1842, p. 97. cyaneo-violaceus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 99.

odoratus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 100. obversus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 103. incertus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 104

et B. 1865, IV, p. 290.

griphus. Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 106. putus. Sib. Ins. Sib. 1842, p. 107. Des. Kyrg. Ins. Sib. 1842, steppensis.

p. 111.

orbicollis. Rus. mer. Ins. Sib. 1842, p. 118.

Zakharchevskii. Rus. mer. B. 1845, p. 13. curvatus. Sib. Rus. mer. B. 1845, p. 15. truncaticollis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 337.

seriatus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 76. scabripennis. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 76.

laticollis. Rus. or. Käf. Rus. 1850, p. 77. songaricus. Song. Käf. Rus. 1850, p. 77. elongatulus. Persia. Käf. Rus. 1850, p. 78. tristis. Sib. arct. Käf. Rus. 1850, p. 79. subcostatus. Sib. Käf. Rus. 1850, p. 80. turcomanicus. Turc. Käf. Rus. 1850, p. 81.

polonicus Polonia. Käf. Rus. 1850, p. 82. inapertus. Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 83. minutus. Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 83. et B. 1865, IV, p. 290.

maritimus. Rus. mer. Käf. Rus. 1854, p. 84.

Dovei. Caucas. B. 1851, II, p. 654. gracilis. Caucas. B. 1851, II, p. 654. Manderstjerni. Cancas. E. 1852, p. 24. Gaschkevitchii. Amur. B. 1859, p. 489. viridilimbatus. Amur. B. 1859, p. 489. oblongulus. Cauc. B. 1865, IV, p. 286. subvirescens. Carniolia. B. 1865, IV, p. 287.

californicus. Calif. B. 1865, IV, p. 288. congruus. Anatolia. B. 1865, IV, p. 289. anglicus. London. B. 1865, IV, p. 291. rufofemoratus. Helvetia. B. 1865, IV, p. 291.

interstinctus. Sib. occ. B. 1865, IV, p. 292.

Tatumi. Am. arct. B. 1865, IV, p. 293. hudsonicus. Am. arct. B. 1865, IV, p. 293. erosus. Song. B. 1865, IV, p. 294.

## Pachystus.

B. 1865, IV, p. 294.

scythus (Carabus). Rus. mer. B. 1847, III, p. 222 et Käf. Rus. 1850, p. 84.

Sphodristus.

B. 1865, IV, p. 295.

acuticollis (Carabus). Kourdistan. E. 1858, p. 187 et B. 1857, fig. 80.

## Lipaster.

B. 1865, IV, p. 296.

Bartholomei (Carabus). Caucas. E. 1852, p. 24 et B. 1865, IV, p. 296.

#### Lamprostus.

B. 1865, IV, p. 297.

luxuriosus (Carabus). Anatolia. Guer. Mag. Zool. 1844, pl. 15, fig. 3.

thermarum (Carabus). Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 86.

nigrinus. Caucas. B. 1865, IV, p. 298.

#### Procrustes.

abhasicus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 88 et E. 1859, p. 123.

rectoimpressus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 88 et E. 1859, p. 124.

angusticollis. Carniolia. E. 1859, p. 124. elongatus. Persia. E. 1859, p. 125.

deplanatus. Graecia. E. 1859, p. 125. cordicollis. Carniolia. B. 1865, IV, p. 298.

#### Damaster.

rugipennis. Japonia. E. 1861, p. 6.

#### Procerus.

colchicus. Caucas. Guer. Mag. Zool. 1844 et B. 1845 p. 17.

bosphoranus. Turcia. Guer. Mag. Zool. 1844 et B. 1845, p. 19.

aegyptiacus. Aegypte. Guer. Mag. Zool. 1844 et B. 1845, p. 19.

aeneus. Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 86. eribratus. Turcia. Käf. Rus. 1850, p. 87.

## Callisthenus.

orbiculatus (Carabus). Cauc. B. 1839, p. 88.

substriatus. Caucas. E. 1859, p. 126. Semenovii. Tataria. E. 1859, p. 128 et St. P. 1859, p. 292. Callitropa.

B. 1865, IV, p. 300.

Callistrida.

В. 1865, р. 300.

Charmosta.

B. 1865, IV, p. 301.

daurica (Calosoma). Sib. or. Ins. Sib. 1842, p. 119.

sibirica (Calosoma). Sib. Ins. Sib. 1842, p. 121.

angulosa (Calosoma). Rus. mer. Käf. Rus. 1850, p. 89.

#### Caminara.

B. 1865, IV, p. 303.

arabica. Arabia. B. 1865, IV, p. 304.

Camedula.

B. 1865, IV, p. 304.

Campalita.

B. 1865, IV, p. 304.

taurica (Callisoma). Tauria. Käf. Rus. 1850, p. 88.

parallela (Calosoma). Des. Kyrg. Ius. Sib. 1842, p. 123.

tecta (Calosoma). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 122.

laeviuscula (Calosoma). Caucas. Ins. Sib. 1842, p. 122.

## Cosmoplata.

B. 1865, IV, p. 305.

aenea (Calosoma). Amur. B. 1859, p. 489.

#### Ctenosta.

B. 1865, IV, p. 306.

#### Callistrata.

B. 1865, IV, p. 306.

granulosa (Calosoma). Rus. mer. or. Ins. Sib. 1842, p. 119.

#### Callistriga.

B. 1865, IV, p. 307.

Calamata.

B. 1865, IV, p. 307.

rugata. Am. mer. B. 1865, IV, p. 308.

Callipara.

B. 1865, IV, p. 308.

rapax. Anatolia. B. 1865, IV, p. 309.

Calosoma.

cupreum (Callisoma). Caucas. Käf. Rus. 1850, p. 89.

cyaneus (Callisoma). B. 1859, p. 489.

Calodrepa.

B. 1865, IV, p. 310.

Cychrus.

granulatus. Cauc. Käf. Rus. 1850, p. 91. anatolicus. Anatolia. B. 1865, IV, p. 310. carniolicus. Carniolia. B. 1865, IV, p. 311.

#### Brennus.

B. 1865, IV, p. 311.

reticulatus (Cychrus). Calif. Käf. Rus. 1850, p. 90.

crenatus (Cychrus). Calif. B. 1859, p. 161. ovalis (Cychrus). Calif. B. 1859, p. 162. alternatus (Cychrus). Calif. B. 1859, p. 163.

Pemphus.

B. 1865, IV, p. 312.

Sphaeroderus.

palpalis. Am. arct. B. 1865, IV, p. 313.

Haliplus.

sibirieus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 99.

maculatus. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 100.

Hygrotus.

impressifrons. Calif. B. 1859, p. 165.

Hydrovatus.

H. R. 1853, p. 4 et E. 1855, p. 82.
castaneus. Ind. or. E. 1855, p. 82.
obtusus. Ind. or. E. 1855, p. 82.

picipennis. Ceylan. E. 1859, p. 40. rufescens. Ind. or. E. 1859, p. 41, punctipennis. Ind. or. E. 1859, p. 41. subrotundatus. Ind. or. E. 1859, p. 41. seminarius. Ind. or. E. 1859, p. 42. acuminatus. Ind. or. E. 1859, p. 42. maculatus. Ind. or. E. 1859, p. 42. obscurus. Ind. or. E. 1859, p. 43. fulvescens. Ind. or. E. 1859, p. 43.

## Hydroporus.

pulcher. Calif. B. 1859, p. 163. eximius. Calif. B. 1859, p. 164. flaviventris. Song. St. P. 1859, p. 293. tauricus. Tauria. St. P. 1859, p. 294. pectoralis. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 294. steppensis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 412.

Hydroglyphus.

H. R. 1853, p. 5.

flaviculus. Ceylan. B. 1861, I, p. 108.

Hydrocoptus.

H. R. 1853, p. 5.

melancholicus (Hydroporus). Kamtch. lugubris B. 1845, p. 353. subvittulus. Ceylan. E. 1859, p. 43. rufulus. Ind. or. E. 1859, p. 44. bivittis. Ind. or. E. 1859, p. 44. obscuripes. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 100. dauricus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 100.

Hydrocanthus.

flavus. Ind. or. E. 1855, p. 83.

## Dytiscus.

parvulus. Sitka. E. 1852, p. 77. albionicus. Calif. B. 1859, p. 166. fusco-striatus. Calif. B. 1859, p. 167. ventralis. Sitka. B. 1859, p. 168. frontalis. Kamteh. Schrenk. Reis. 1860, p. 101.

strigifrons. Ounalachka. Schrenk. Reis. 1860, p. 101.

borealis. Sib. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 101. confusus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, uniformis. Ind. or. E. 1859, p. 46.

curtulus. Rus. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 101.

#### Cybister.

chinensis. China. bor. E. 1853, p. 44.

## Graphothorax. H. R. 1853, p. 9.

#### Rhantus.

consimilis. Calif. B. 1859, p. 168. nigropunctatus. Song. St. P. 1859, p. 292.

luteicollis. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 293. nigriventris. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 101.

vermiculatus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 101.

#### Ilybius.

oblongus. Calif. B. 1859, p. 169

## Colymbetes.

sinuatus. Armenia. B. 1839, p. 82. sobrinus. Calif. B. 1859, p. 170. fossiger. Calif. B. 1859, p. 170. glabrellus. Calif. B. 1859, p. 171. costulatus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 225. subquadratus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 102. alpinus. Mongolia. Schrenk. Reis. 1860,

p. 102.

#### Acilius.

tomentosus. Petropol. B. 1845, p. 30. laevisulcatus. Tauria. B. 1845, p. 30. subimpressus. Kamtch. B. 1845, p. 30.

#### Eretes.

plicipennis (Eunectes). Persia. B. 1845, p. 29.

## Laccophilus.

umbrinus. Egypte. E. 1853, p. 83. undulifer. Ceylan. E. 1859, p. 44. transversus. Ind. or. E 1859, p. 45. basalis. Ind. or. E. 1859, p. 45. flavescens. Ind. or. E. 1859, p. 45.

californicus. Calif. B. 1859, p. 172.

#### Lacconectus.

E. 1855, p. 83.

fulvescens. Ind. or. E. 1855, p. 83.

Aulonogyrus.

H. R. 1853, p. 9.

#### Gyrinus.

fuscipes. Calif. B. 1859, p. 173. marginiventris. Calif. B. 1859, p. 174. curtus. Japonia. B. 1866, I, p. 165.

#### Orectochilus.

dauricus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 102.

#### Stetoxus.

lugubris (Hydrophilus). Arabia. B. 1865,

## Hydrophilus.

acuminatus. China bor. E. 1853, p. 44. tristis. Calif. B. 1859, p. 174.

## Hydrous.

subaeneus (Hydrophilus). Sib. B. 1845, p. 32.

Sternolophus.

fulvipes. China bor. E. 1853, p. 45.

## Tropisternus.

californicus. Calif. B. 1859, p. 175. affinis. Calif. B. 1859. p. 175. humeralis. Calif. B. 1859, p. 176. marginatus. Calif. B. 1859, p. 176.

#### Limnoxenus.

H. R. 1853, p. 10. grandis. Sicilia. E. 1859, p. 128.

## Hydrobius.

dorsalis. Calif. B. 1859, p. 177.

## Pylophilus.

B. 1845, p. 32 et E. 1859, p. 46. nigriceps. Ceylan. E. 1859, p. 46.

Helophygas. H. R. 1853, p. 11.

## Philhydrus.

ferrugineus. Sib. or. B. 1849, III, p. 79. fuseus. Calif. B. 1859, p. 178. latiusculus. Calif. B. 1859, p. 178. obtusiusculus. Calif. B. 1859, p. 179. maculifrons. Am. bor. B. 1859, p. 179. nigropiceus. Ceylan. B. 1861, I, p. 109. fuscatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 109.

### Laccobius.

sinuatus. Hispan. B. 1849, III, p. 80. gracilis. Rus. mer. B. 1849, III, p. 81 et E. 1855, p. 84. scutellaris. Anatolia. E. 1855, p. 84. alternus. Helvetia. E. 1855, p. 84. cinereus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 103.

Brachypalpus. infuscatus. Calif. B. 1859, p. 177.

Lymnobius. granulus. Anatolia. E. 1855, p. 84.

#### Berosus.

californicus. Calif. B. 1859, p. 179. tessellatus. Sitka. B. 1859, p. 180. aeneiceps. Ceylan. B. 1861, I, p. 110.

## Enoplurus.

indicus. Ceylan. B. 1861; I, p. 110.

## Hydrochus.

Kirgisicus. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 103.

violaceomicans. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 103.

opacus. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 103.

binodosus. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

australis. Nov. Holl. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

crenulatus. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

sibiricus. Sib. Schrenk. Reis. 1860 p. 104.

ignicollis. Rus bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

grandis. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

#### Empleurus.

sibirious. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 104.

#### Helophorus.

parallelus. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

ventralis. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

elongatus. Rus. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

angustatus. Egypte. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

fulgidicollis. Gall. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

aegyptiacus. Egypte. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

suturalis. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 105.

algiricus. Algir. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

timidus. Mongolia. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

limbatus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

obsoletesulcatus. Am. bor: Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

orientalis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

maculatus. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

pusillus. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

guttulus. Caucas. Schrenk. Reis. 1860, p. 106.

baicalicus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 107.

meridionalis. Rus. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 107.

opalisans. Caucas. Schrenk. Reis. 1860, p. 107.

4

Hymenodes. H. R. 1853, p. 13.

## Hydraena.

limbicollis. Panama. E. 1855, p. 13. aequatorialis. Panama. E. 1855, p. 13.

#### Microdes.

E. 1859, p. 48.

caucasicus (Macronychus). Caucas. B. 1839, p. 70.

Ancyronyx.

quadriplagiatus. Ceylan. E. 1859, p. 47.

#### Stenelmis.

Märkelii. Am. bor. E. 1854, p. 12 et E. 1859, p. 50. ceylonicus. Ceylan. E. 1859, p. 49. exaratus. Ind. or. E. 1859, p. 49. humerosus. Am. bor. E. 1859, p. 50. sordidus. Am. bor. E. 1859, p. 51. elongatus. Am. bor. E. 1859, p. 51.

#### Macrelmis.

E. 1859, p. 52.

dentatus. Columbia. E. 1859, p. 52.

#### Elmis.

ovatula. Columbia. B. 1851, II, p. 655. aequinoxialis. Columbia. B. 1851, II, p. 655.

#### Parnus.

asiaticus. Persia. B. 1845, p. 33.

#### Georissus.

major. Caucas. B. 1843, p. 647. incisus. Gallia. B. 1843, p. 649. integro-striatus. Caucas. B. 1843, p. 650. tenue-punctatus. Caucas. B. 1843, p. 652. spinicollis. Caucas. B. 1843, p. 653. mutilatus. Sib. B. 1843, p. 655. pygmaeus. Europe. B. 1843, p. 656. bisulcatus. Livonia. B. 1843, p. 657. trifossulatus. Cancas. B. 1843, p. 658. canaliculatus. Triest. B. 1843, p. 659. coeruleocephala. Japonia. E. 1861, p. 6.

laevicollis. Helvetia. B. 1843, p. 660. quinquecostatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 111.

## Lepicerus.

E. 1855, p. 14.

inaequalis. Panama. E. 1855, p. 14, f. 4.

#### Heterocerus.

maritimus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 353. et E. 1853, p. 20. maxillosus. Rus. mer. E. 1853, p. 15. cornutus. Rus. mer. E. 1853, p. 15. scutellatus. Caucas. E. 1853, p. 17. campestris. Des. Kyrg. E. 1853, p. 17. multimaculatus. Rus. mer. E. 1853,

tristis. Sitka. E. 1853, p. 20. cinctus. Ceylan. E. 1858, p. 25. gracilis. Ind. or. E. 1858, p. 25. indicus. Ind. or. E. 1858, p. 26. nigricornis. Ind. or. E. 1858, p. 26. unicolor. Ind. or. E. 1858, p. 27. seriepilosus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 107.

sublinearis. Ceylan. B. 1861, I, p. 111.

## Byrrhinus.

E. 1858, p. 50.

latus. Ind. or. E. 1858, p. 50. nitidulus. Ind. or. E. 1858, p. 51, f. 12. ellypticus. Ind. or. E. 1858, p. 51. angustatus. Ind. or. E. 1858, p. 51. fuscus. Ind. or. E. 1858, p. 52. oculatus. Ind. or. E. 1858, p. 52.

#### Limnichus.

orientalis. Ceylan. B. 1861, I, p. 112.

#### Julodis.

Zablotskii. Persia. B. 1845, p. 33.

Saccosoma.

St. P. 1859, p. 294.

## Chrysochroa.

Polycesta.

californica. Calif. B. 1859, p. 180. cribrana. Mexico. B. 1859, p. 182.

Chrysobothris.

cicatricosa. Sitka. E. 1852, p. 77. subcylindrica. Calif. B. 1859, p. 182. purpurifrons. Calif. B. 1859, p. 183.

Poecilonota.

virgata. Amur. B. 1859, p. 490.

Belionota.

californica. Calif. B. 1859, p. 184.

Sphaenoptera.

cuprina. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 413. obscuriventris. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 414.

canescens. Rus. mer. or. St. P. 1860, p. 414.

Anthaxia.

4-impressa. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 226. reticulata. Sïb. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 108.

acutiangula. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 108.

Coraebus.

quadriundulatus. Japonia. B. 1866, I, p. 165.

Agrilus.

fulgidiceps. Ceylan. B. 1861, I, p. 113.

Goniophthalma.

B. 1861, I, p. 113.

subfasciata. Ceylan. B. 1861, I, p. 113. bispina. Ceylan. B. 1861, I, p. 113.

Aphanisticus.

arcuaticollis. Ceylan. B. 1861, I, p. 114.

Trachys.

argentea. B. 1861, I, p. 114. cinereoirrorata. B. 1861, I, p. 115.

Brachys.

subbicornis. Japonia. B. 1860, p. 8.

Metonius.

splendens. Ceylan. E. 1859, p. 52. subcyaneus. Am. mer. E. 1859, p. 53. foliaceus. Am. mer. E. 1859, p. 53. biimpressus. Am. mer. B. 1859, p. 54. oblongus. Am. bor. B. 1859, p. 54.

Eucnemis.

ampedoides. Ceylan. B. 1861, I, p. 115.

Balistica.

B. 1861, I, p. 116.

picipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 116.

Fornax.

umbrinus. Ceylan. B. 1861, I, p. 116. fulvus. Ceylan. B. 1861, I, p. 117.

Aulacostenus.

B. 1861, I, p. 117.

pavidus (Aulacosternus). Ceylan. B. 1861, I, p. 118.

Eurypogon.

B. 1859, p. 358.

Macropogon.

B. 1845, p. 38 et B. 1859, p. 358, sibiricus. Sib. or. B. 1845, p. 38. pubescens. Kamtch. B. 1859, p. 362, testaceipennis. Calif. B. 1859, p. 363.

Phorotarsus.

B. 1859, p. 358.

picturatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 120. ruficollis. Ind. or. B. 1861, I, p. 120. morio. Ind. or. B. 1861, I, p. 120. axillaris. Ind. or. B. 1861, I, p. 120.

Monocrepidius.

hirsutulus. Calif. B. 1859, p. 364. regularis. Calif. B. 1859, p. 364. piliferus. Calif. B. 1859, p. 365. indicus. Ceylan. B. 1861, I, p. 120. axillaris. Ceylan. B. 1861, I, p. 121. flavipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 121. forticornis. Ceylan. B. 1861, I, p. 211. testaceus. Ceylan. B. 1861, I, p. 122. angustitarsus. Ceylan. B. 1861, I, p. 122.

Chalcocrepidius.
B. 1859, p. 358.

Scaphocrepidius.
B. 1859, p. 358.

Platycrepidius. B. 1859, p. 358.

Tricrepidius.

B. 1859, p. 359 et p. 366. triangulicollis. Calif. B. 1859, p. 367.

Pedetes.

excavatus. Calif. B. 1859, p. 367.

Asaphes. dilaticollis. Calif. B. 1859, p. 368.

#### Athous.

nigropilis. Calif. B. 1859, p. 368. unifasciatus. Sib. M. b. 1859, p. 227. limbaticollis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 227 et Schrenk. Reis. 1860, p. 108. cinereo-fasciatus. Sib. Schrenk. Reis. 1860, p. 108. subcyaneus. Japonia. B. 1866, I, p. 166.

#### Limonius.

clypeatus. Calif. B. 1859, p. 369.
mandibularis. Calif. B. 1859, p. 370.
subcostatus. Calif. B. 1859, p. 370.
angulatus. Calif. B. 1859, p. 370.
infuscatus. Calif. B. 1859, p. 371.
maculicollis. Calif. B. 1859, p. 372.
parallelus. Amur. Schrenk. Reis. 1860,
p. 111.

Rhacotarsus.

B. 1859, p. 359.

Rhacocrepidius.

B. 1859, p. 359.

Serronychus. B. 1859, p. 359. Aptonychus.

B. 1859, p. 359.

Ctenonychus.
B. 1859, p. 360.

Melanotus.

piger (Cratonychus). China bor. E. 1853, p. 45.

laticollis. Japonia, E. 1860, p. 9.

Bionychus. B. 1859, p. 360.

Platynychus.

E. 1858, p. 58,

pictus. Ceylan. E. 1858, p. 58.
mauritanicus. Algir. E. 1858, p. 59.
indicus. Ind. or. E. 1858, p. 59.
nebutosus. Ind. or. E. 1858, p. 59.
crucifer. Ind. or. E. 1858, p. 59.
axillaris. Brasilia. E. 1858, p. 60.
humeralis. Ceylan. B. 1861, I, p. 123.
quadrimaculatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 123.

lateralis, Ceylan, B. 1861, I, p. 124.

Prosternon.

angustulus. Calif. B. 1859, p. 373, oblongoguttatus. Calif. B. 1859, p. 373.

Lacon.

variegatus. China bor. E. 1853, p. 45, binodulus. Japonia. E. 1860, p. 8,

Brachylacon.

E. 1858, p. 60.

microcephalus. Ceylan. E. 1858, p. 60. diodesmoides. Ceylan. B. 1861, I, p. 118.

Trachylacon.

E. 1858, p. 61.

fulvicollis. Ind. or. E. 1858, p. 61. lobicollis. Ind. or. E. 1858, p. 61.

Cardiophorus.

amplicollis. Calif. B. 1859, p. 385.

vulgaris. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 111. curtulus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 112.

## Melanoxanthus.

flavopictus. Ceylan. E. 1859, p. 54. tessellatus. Ceylan. E. 1859, p. 55. flavoscriptus. Ceylan. E. 1859, p. 55. vitticollis. Ceylan. E. 1859, p. 56. submaculatus. Ceylan. E. 1859, p. 56. bivittis. Ceylan. E. 1859, p. 56. pictus. Ind. or. E. 1859, p. 57. xanthographus. Ind. or. E. 1859, p. 57. nigropunctatus. Rus. mer. E. 1859, p. 58.

# Hadromorphus.

B. 1859, p. 374. similissimus. Calif. B. 1859, p. 374.

#### Selatosomus.

coerulescens. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 109.

gracilis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 109.

puncticollis. Japonia. B. 1866, I, p. 167.

### Ctenocera.

testaceipennis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 109. humeralis. Sib. Schrenk. Reis. 1860,

p. 110.

# Pristilophus.

subcanaliculatus. Calif. B. 1859, p. 375. dauricus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 110.

Corymbites.

rudis, Calif. B. 1859, p. 376. rufipes, Calif. B. 1859, p. 376.

#### Ludius.

serraticornis. Calif. B. 1859, p. 378.

# Dolopius.

simplex. Calif. B. 1859, p. 378. sericatus. Calif. B. 1859, p. 379.

Dolopiosomus.

B. 1859, p. 380.

atterrimus. Calif. B. 1859, p. 382.

#### Dolerosomus.

B. 1859, p. 382.

flavipennis. Calif. B. 1859, p. 384. humeralis. Calif. B. 1859, p. 384. basalis. Am. bor. B. 1859, p. 385. seriarius. Japonia. B. 1866, I, p. 166.

## Agriotes.

pectinicornis. China bor. E. 1854, p. 63. subvittatus. Amur. B. 1859, p. 490. ferrugineipennis. Japonia. B. 1866, I, p. 166.

## Crigmus.

umbricolor (Elater). Calif. B. 1859, p. 385.

### Elater.

picitarsis. Amur. Schrenk. Reis. 1860,
p. 110.
sobrinus. Mongolia. Schrenk. Reis. 1860,
p. 111.
dilutipes. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860,
p. 111.

#### Sericosomus.

affinis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 228.

#### Scoliocerus.

M. b. 1859, p. 227.

basalis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 227.

# Cryptohypnus.

cruciger. Panama. E. 1855, p. 20. indicus. Ind. or. E. 1858, p. 57. aenescens. Ind. or. E. 1858, p. 58. exilis. Ind. or. E. 1858, p. 58.

### Aeolus.

sarmaticus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 414. aegyptiacus. Egypte. St. P. 1860, p. 415. persicus. Persia. St. P. 1860, p. 415. tessellatus. Ind. or. St. P. 1860, p. 415. flavidulus. Ind. or. St. P. 1860, p. 416. | rufo-testacea. Java. Schrenk. Reis. 1860, nigrofasciatus. Ind. or. St. P. 1860, p. 416.

infuscatus. Ind. or. St. P. 1860, p. 416. indicus. Ceylan. B. 1861, I, p. 125.

### Drasterius.

indicus. Ceylan B. 1861, I, p. 124.

#### Actenicerus.

pruinosus. Japonia. E. 1860, p. 9.

## Campylus.

fulvus. Calif. B. 1859, p. 386.

dilutiangulus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 112.

acuticollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 113.

mongolicus. Mongol. Schrenk. Reis. 1860, p. 113.

### Cladoxena.

B. 1866, II, p. 428.

rufipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 429. picipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 429. maculata. Ceylan. B. 1866, II, p. 429.

# Languria.

Menetriesii. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 240.

minima. Ceylan. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

chalybeipennis. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

apicalis. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

fulvipes. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

nigriventris. Ceylan. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

collaris. Java. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

ceoruleipennis. Ceylan. Schrenk. Reis. 1860, p. 241.

bifasciata. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 242.

p. 242.

splendens. Java. Schrenk. Reis. 1860, p. 242.

rufiventris. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 242.

nigriceps. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, - p. 242.

femoralis. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 242.

obscura. Am. bor. Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

cyanea. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

angularis. Java. Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

unicolor. Japonia. B. 1866, I, p. 176.

## Langurites.

Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

vittatus. Nicaragua. Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

infuscatus. Am. centr. Schrenk. Reis. 1860, p. 243.

# Trapezidera.

Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

angusticollis. Am. centr. Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

brunnipes. Am. centr. Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

longicollis. Nicaragua. Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

dilaticollis. Nicaragua. Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

brunniventris. Nicaragua. Schrenk. Reis. 1860, p. 244.

# Myrmecospectra.

E. 1858, p. 65.

Nietneri. Ceylan. E. 1858, p. 65 et p. 122, f. 17.

# Stigmatium.

flava. Ind. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 242. ceramboides. Ceylan. B. 1861, I, p. 125.

Notoxus.

crux. Ceylan. B. 1861, I, p. 126.

# Opilus.

striatulus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 113.

Hydnocera.

scabra. Ceylan. B. 1861, I, p. 127.

## Emmepus.

B. 1845, p. 41.

arundinis. Rus. mer. or. B. 1845, p. 42. flavipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 127.

## Opetiopalpus.

sabulosus (Corynetes). Rus. mer. or B. 1840, p. 178.

## Derodontus.

angulosus. Am. bor. B. 1866, III, p. 227.

## Metophthalmus.

B. 1866, III, p. 230.

lacteolus. Tauria. B. 1866, III, p. 231. americanus. Am. bor. B. 1866, III, p. 231.

#### Lathridius.

pini. Petropol. B. 1866, III, p. 236. dilaticollis. Petropol. B. 1866, III, p. 236. subbrevis. Sib. or. B. 1866, III, p. 237. volgensis. Rus. mer. B. 1866, III, p. 238. attenuatus. Sib. or. B. 1866, III, p. 238. caucasicus. Caucas. B. 1866, III, p. 239. aegyptiacus. Egypte. B. 1866, III, p. 240. trilobatus. Am. bor. B. 1866, III, p. 240. angulatus. Eur. mer. B. 1866, III, p. 241. indicus. Ind. or. B. 1866, III, p. 241. undulatus. Rus. mer. B. 1866, III, p. 242. lapponum. Laponia. B. 1866, III, p. 243.

#### Permidius.

### B. 1866, III, p. 243.

minutissimus (Lathridius pusillus). Petropol. E. 1857, p. 24, f. 12 et B. 1866, III, p. 251.

flavicornis. Cap. B. 1866, III, p. 246. basalis. Cap. B. 1866, III, p. 246.

scitus. Europe. B. 1866, III, p. 250.
planatus. Europe. B. 1866, III, p. 251.
dubius. Sib. or. B. 1866, III, p. 251.
atterrimus. Am bor. B. 1866, III, p. 253.
hexagonalis. Carniolia. B. 1866, III,
p. 254.

inflaticeps. Tauria. B. 1866, III, p. 255.

### Isidius.

B. 1866, III, p. 257.

recticollis. Japonia. B. 1866, III, p. 258. Kamtchaticus. Kamtch. B. 1866, III, p. 259.

#### Aridius.

### B. 1866, III, p. 260.

nodulosus. Anglia. B. 1866, III, p. 261. nervosus. Sib. or. B. 1866, III, p. 262. ceylonicus (Lathridius). Ceylan. B. 1861, I, p. 130. carinulatus. Sib. or. B. 1866, III, p. 264. Antilles. seminiveus. В. 1866, III, p. 265. anatolicus. Anatolia. B. 1866, III, p. 266. Am. bor. B. 1866, atripennis. p. 267.

# Melanophthalma.

B. 1866, III, p. 269.

angulosa (Corticaria). Hispan. B. 1849, III, p. 90 et B. 1866, III, p. 278. maura. Rus. mer. B. 1866, III, p. 271. algirina. Algérie. B. 1866, III, p. 273. hortensis. Lithuania. B. 1866, III, p. 274. crocata. Germania. B. 1866, III, p. 275. helvola. Am. bor. B. 1866, III, p. 275. pilosella. Columbia. B. 1866, III, p. 276. complanata. Brasilia. B. 1866, III, p. 277. fuscotestacea (Corticaria). Ceylan. B. 1861, I, p. 128 et B. 1866, III, p. 277. angulicollis. Ind. or. B. 1866, III, p. 278. hexagona. Ind. or. B. 1866, III, p. 279. retroculis. Ind. or. B. 1866, III, p. 280. subangulata. Am. bor. B. 1866, III, p. 281.

umbripennis (Corticaria). Ceylan. B. 1861, I, p. 129 et B. 1866, III, p. 282.

inermis. Am. bor. B. 1866, III, p. 283. inculta. Am. bor. B. 1866, III, p. 283. sericea. Caucas. B. 1866, III, p. 284. basicollis. Panama. B. 1866, III, p. 285. picina. Cap. B. 1866, III, p. 285. russula. Panama. B. 1866, III, p. 286. corpulenta (Corticaria inflata). Ceylan. B. 1861, I, p. 129 et B. 1866, III, p. 287. gibbula. Ind. or. B. 1866, III, p. 287. rutila. Egypte. B. 1866, III, p. 288. cylindrinota Calif. B. 1866, III, p. 288. cylindricollis. Eur. mer. B. 1866, III, p. 289. flavicula. Antilles. B. 1866, III, p. 290.

### Mineauxia.

villigera. Tauria. B. 1867, I, p. 40. Corticaria.

convexipennis. Ceylan. B. 1861, I, p. 128 et B. 1867, I, p. 83. pilosa. Egypte. B. 1867, I, p. 48. villosa. Mesopotamia. B. 1867, I, p. 49. setosa. Azov. B. 1867, I, p. 50. capensis. Cap. B. 1867, I, p. 51. diluta. Sib. occ. B. 1867, I, p. 52. concinnula. Sib. occ. B. 1867, I, p. 52. validipes. Rus. mer. B. 1867, I, p. 54. ciliata. Madera. B. 1867, I, p. 55. striatopunctata. Am bor. B. 1867, I, p. 56.

adustipennis. Cap. B. 1867, I, p. 57. axillaris. Rus. mer. B. 1687, I, p. 58. quadrimaculata. Cauc. B. 1867, I, p. 59. laticollis. Eur. bor. B. 1867, I, p. 59. quadricollis. Cap. B. 1867, I, p. 61. debilis. Am. bor. B. 1867, I, p. 61. gracilis. Sib. or. B. 1867, I, p. 61. baicalica. Sib. or. B. 1867, I, p. 64. limbicollis. Sib. or. B. 1867, I, p. 64. salpingoides. Calif. B. 1867, I, p. 65. boreophila. Sib. B. 1867, I, p. 65. flavifrons. Madera. B. 1867, I, p. 66. pusilla. Calif. B. 1867, I, p. 66. attenuata. Madera. B. 1867, I, p. 67. cylindripennis. Germ. B. 1867, I, p. 68. punctatissima. Tauria. B. 1867, I, p. 69.

subpicea. Tauria. B. 1867 I, p. 70. abietorum. Petropol. B. 1867, I, p. 71. depressiuscula. Am. bor. B. 1867, I, p. 72 ferruginosa. Am. bor. B. 1867, I, p. 73. pharaonis. Egypte. B. 1867, I, p. 74. transversicollis. Egypte. B. 1867, I, p. 76. unicarinulata. Madera B. 1867, I, p. 76. tenuicornis. Cap. B. 1867, I, p. 77. stigmosa. Styria. B. 1867, I, p. 79. psammeticha. Egypte. B. 1867, I, p. 80. ovipennis. Am. bor. B. 1867, I, p. 81. subrugosa. Egypte. B. 1867, I, p. 82. pilitecta. Egypte. B. 1867, I, p. 83. carinulata. Egypte. B. 1867, I, p. 84. suturalis. Rus. mer. B. 1867, I, p. 85. rectangula. Am. bor. B. 1867, I, p. 87. fulvipes. Eur. mer. B. 1867, I, p. 88. pullula. Am. bor. B. 1867, I, 89. amplipennis. Panama. B. 1867, I, p. 91. globifera. Panama. B. 1867, I, p. 91. picipennis. Cauc. B. 1867, I, p. 92. truncatella. Europe. B. 1867, I, p. 92. subnitida. Panama. B. 1867, I, p. 93. sericella. Am. bor. B. 1867, I, p. 93. planiuscula. Am. bor. B. 1867, I, p. 94.

## Cortilena.

B. 1867, I, p. 95.

nigripennis. Am. bor. B. 1867, I, p. 96 et B. 1866, III, t. VI, f. 11. pallens. Des. Kyrg. B. 1867, I, p. 96.

#### Tocalium.

B. 1867, I, p. 97.

orientale. Ind. or. B. 1867, I, p. 97 et B. 1866, III, t. VI, f. 12, 13, 14. externum. Ind. or. B. 1867, I, p. 97 et B. 1866, III, t. VI, f. 15.

# Holoparamecus.

brasiliensis. Brasilia. B. 1867, I, p. 99 et B. 1866, t. VI, f. 16. populi. Europe. B. 1867, I, p. 99 et B. 1866, III, t. VI, f. 17. longipennis. Egypte. B. 1867, I, p. 100 et B. 1866, III, t. VI, f. 19. Colyptobium.

attenuatum. Ind. or. B. 1867, I, p. 101 et B. 1866, III, t. VI, f. 21. obtusicorne. Austria. B. 1867, I, p. 101 et B. 1866, III, t. VI, f. 23. clavipes. Ind. or. B. 1867, I, p. 102 et B. 1866, III, t. VI, f. 29. tuberculum. Egypte. B. 1867, I, p. 102 et B. 1866, III, t. VI, f. 27.

Lasius.

B. 1845, p. 37 et B. 1859, p. 387.

Listrus.

B. 1859, p. 387.

constricticollis. Calif. B. 1859, p. 390. punctatus. Calif. B. 1859, p. 390. tibialis. Calif. B. 1859, p. 390.

Henicopus.

Steveni (Enicopus). Rus. mer. B. 1849, III, p. 83.

Emmenotarsus.

B. 1859, p. 387.

Trichochrous.

B. 1859, p. 387.

californicus. Calif. B. 1859, p. 393. cylindricus. Calif. B. 1859, p. 393. antennatus. Calif. B. 1859, p. 394.

Byturosomus.

B. 1859, p. 395.

Haplocnemis.

tuberculifer (Aplocnemis). Germ. B. 1850, III, p. 364.

Dasytes.

braviusculus. Calif. B. 1859, p. 396.

Anthoxenus.

B. 1845, p. 37 et B. 1859, p. 388.

Anthodromius.

tricolor. Ceylan. B. 1866, II, p. 395. cornifrons. Ceylan. B. 1866, II, p. 396. angustatus. Brasilia. E. 1853, p. 8.

Dermatoma.

B. 1859, p. 388.

ceylonica. Ceylan. B. 1861, I, p. 132.

Strongylomorphus.

E. 1852, p. 26.

auritus (Stroggulus). Mongolia. B. 1845, p. 36 et E. 1853, p. 1. oblongus. Ceylan. B. 1861, I, p. 132.

Lamprocera.

trimaculata. Brasilia. E. 1853, p. 2.

Ellychnia.

californica. Calif. E. 1853, p. 3. lateralis. Amer. E. 1853, p. 3. mexicana. Mexico. E. 1853, p. 3. albilatera. Mexico. E. 1853, p. 3.

Pyropyga.

E. 1852, p. 28.

tarda. Brasilia. E. 1853, p. 4. californica. Calif. E. 1853, p. 5.

Pygolychnia.

E. 1852, p. 29.

Erythrolychnia.

E. 1852, p. 29.

dimidiatipennis. Antilles. E. 1853, p. 5.

Trilychnia.

E. 1852, p. 29.

flavipes. Am. mer. E. 1853, p. 6.

Dilychnia.

E. 1852, p. 30.

basalis. Brasilia. E. 1853, p. 7. ruficollis. Brasilia. E. 1853, p. 7.

Mesolampis.

E. 1852, p. 30.

pectinicornis. Brasilia. E. 1853, p. 7.

Lychnogaster.

E. 1852, p. 31.

cinctus. Brasilia. E. 1853, p. 8.

Ethra.

axillaris. Brasilia. E. 1853, p. 8.

Pseudolychnuris.

E. 1852, p. 32.

suturalis. Columbia. E. 1853, p. 9. vittata. Columbia. E. 1853, p. 9.

Calyptocephalus. stipulicornis. Brasilia. E. 1853, p. 9.

Nyctocrepis.

E. 1852, p. 33.

Demoulini. Brasilia. E. 1853, p. 10. flabellicornis. Brasilia. E. 1853, p. 10. lamellicornis. Brasilia. E. 1853, p. 10.

Lychnacris.

E. 1852, p. 33.

trigùttula. Brasilia. E. 1853, p. 11.

Nyctophanes.

vittula. Brasilia. E. 1853, p. 11.
pellucida. Brasilia. E. 1853, p. 12.
lineolata. Brasilia. E. 1853, p. 12.
bisignata. Brasilia. E. 1853, p. 12.
sexpunctata. Brasilia. E. 1853, p. 12.
impressipennis. Brasilia. E. 1853, p. 13.
Bremei Brasilia. E. 1853, p. 13.
palliata. Brasilia. E. 1853, p. 13.
nitida. Columbia. E. 1853, p. 13.
cassidea. Brasilia. E. 1853, p. 14.

Cratomorphus.

E. 1852, p. 35.

fuscipennis. Brasilia. E. 1853, p. 33.

Cassidomorphus.

E. 1852, p. 35.

silphqides. Am. mer. E. 1853, p. 34.

Lychnocrepis.

E. 1852, p. 36.

Motchulskyi. China bor. E. 1853, p. 34.

Ellipolampis.

E. 1852, p. 36.

elongata. Antilles. E. 1853, p. 35.

lateralis. Brasilia. E. 1853, p. 35. littora'is. Antilles. E. 1853, p. 35. impressicollis. Columbia. E. 1853, p. 35. cinctella. Columbia. E. 1853, p. 36. suturella. Columbia. E. 1863, p. 36. limbella. Brasilia. E. 1853, p. 38.

Macrolampis.

E. 1852, p. 37.

longipennis. Columbia. E. 1853, p. 37. cincta. Columbia. E. 1853, p. 37. velutina. Columbia. E. 1853, p. 57. infuscata. Brasilia. E. 1853, p. 38. longula. Brasilia. E. 1853, p. 38.

Pyrectomena.

viticollis. Antilles. E. 1853, p. 38. dorsalis. Mexico. E. 1853, p. 38.

Pyrectosoma.

E. 1852, p. 38.

Tetralychnia.

E. 1852, p. 38.

Lamprodes.

E. 1852, p. 39.

Pachylychnia.

E. 1852, p. 40.

lunata. Brasilia. E. 1853, p. 41.

Robopus.

E. 1852, p. 41.

roseicollis. Antilles. E. 1853, p. 42.

Callopisma.

E. 1852, p. 42.

Vesta.

Menetriesi. Java. E. 1853, p. 43.

Cratolampis.

E. 1852, p. 43.

rufiventris. China. E. 1853, p. 43. flavicollis. Iles Philip. E. 1853, p. 43.

Platylampis.

E. 1852, p. 43.

latiuscula. Columbia. E. 1854, p. 15.

Diaphanes.

E. 1852, p. 44.

luniger. Ind. or. E. 1854, p. 15. indicus. Ind. or. E. 1854, p. 15.

Lichnuris.

biplagiata. Japonia. B. 1866, II, p. 167.

Lychnebius.

E. 1852, p. 45.

adustus. Java. E. 1854, p. 16.

Lampronetes.

E. 1852, p. 45.

membranacea. Caucas. E. 1854, p. 16. angustata. Caucas. E. 1854, p. 17. caspica. Caucas. E. 1854, p. 17. lobata. Mongolia. E. 1854, p. 18.

Lamprotomus.

E. 1852, p. 46.

caucasicus. Gaucas. E. 1854, p. 19.

Lampyris.

lusitanica. Gall. mer. E. 1854, p. 19. depressiuscula. Caucas. E. 1854, p. 19. costalis. Caucas. E. 1854, p. 20. cincta. Tauria. E. 1854, p. 20. longipennis. Gall. or. E. 1854, p. 21. limbata. Caucas. E. 1854, p. 21. braevicollis. Caucas. E. 1854, p. 21. thoracica. Sib. or. E. 1854, p. 22. obscurella. Sib. or. E. 1854, p. 22.

Lamprohiza.

E. 1852, p. 47.

Lamprigera.

E. 1852, p. 47.

Boyei. Sumatra. E. 1854, p. 23.

Phosphaenus.

brachypterus. Rus. occ. E. 1854, p. 23. dilatatus. Brasilia. E. 1854, p. 57.

Pygolampis.

quadrinotata. Antilles. E. 1854, p. 24. interrupta. Antilles. E. 1854, p. 24.

Megalophthalmus.

cinctus. Columbia. E. 1854, p. 25.

Amydetes.

fucata. Brasilia. E. 1854, p. 25.

Delopyrus.

E. 1852, p. 50.

Delopleurus.

E. 1852, p. 50.

fuscus. Mozambic. B. 1845, p. 36 et E. 1854, p. 47.

Curtos.

E. 1852, p. 52.

mongolicus. Mongolia. B. 1845, p. 36.

Luciola.

testacea. Ind. or. E. 1854, p. 48.
exoleta. Mozambic. E. 1854, p. 49.
circumdata. Ind. or. E. 1854, p. 50.
collaris. Rus. mer. E. 1854, p. 51.
minuta. Dalmatia. E. 1854, p. 51.
mingrelica. Caucas. E. 1854, p. 52.
caucasica. Caucas. E. 1854, p. 52.
obtusangula. Tauria. E. 1854, p. 52.
indica. Ind. or. E. 1854, p. 53.
cruciata. Java. E. 1854, p. 53.
pontica. Caucas. E. 1854, p. 55.
mongolica. Mongol. Schrenk. Reis. 1860, p. 114.

lateralis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 114.

Photuris.

columbina. Columbia. E. 1854, p. 56.

Pyrogaster.

E. 1852, p. 53.

grylloides. Brasilia. E. 1854, p. 57. dilatatus. Brasilia. E. 1854, p. 57.

Bicellonycha.

E. 1852, p. 54.

deleta. Columbia. E. 1854, p. 58. lividipennis. Brasilia. E. 1854, p. 58. melanura. Brasilia. E. 1854, p. 58.

Triplonycha.

E. 1852, p. 54.

vitipennis. Columbia. E. 1854, p. 59.

Blattomorpha.

E. 1852, p. 54.

lateralis. Brasilia. E. 1854, p. 59.

Telephoroides.

vittigera. Am. bor. E. 1854, p. 60. pallida. Brasilia. E. 1854, p. 61.

Platystes.

E. 1852, p. 55.

axillaris. Brasilia. E. 1854, p. 61.

Dryptomorpha.

latefascia. Columbia. E. 1854, p. 62.

Astrolampis.

E. 1859, p. 58.

pectinata. Ceylan. E. 1859, p. 60.

Rhagophthalmus.

E. 1859, p. 59.

scutellatus. China bor. E. 1853, p. 45 et E. 1859, p. 59, f. 12.

Lygistopterus.

flabellatus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 114.

collaris. Caucas. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

Dictyopterus.

atricollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

angusticollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

laetus. Kourilles. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

superbus. Rus. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

Lycostomus.

B. 1861, I, p. 136.

coccineus. Ceylan. B. 1861, I, p. 136.

Celetes.

scabripennis. Ceylan. B. 1861, I, p. 137. testaceus. Ceylan. B. 1861, I, p. 138.

Micronychus.

B. 1861, I, p. 138.

bimaculatus. Ceylan. B 1861, I, p. 139.

Telerhina.

B. 1859, p. 397.

Orthosilis.

B. 1859, p. 398.

Silis.

bidentata. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 229.

Dicranodes.

B. 1859, p. 398.

Telephorus.

suturellus. Japonia E. 1860, p. 10. pectoralis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 118.

Oripa.

rubricollis. Calif. B. 1859, p. 400. transmarina. Calif. B. 1859, p. 400.

Pachytarsus.

B. 1861, I, p. 133.

lateralis. Ceylan. B. 1861, I, p. 134. basalis. Ceylan. B. 1861, I, p. 135. testaceus. Ceylan. B. 1861, I, p. 135.

Themus.

E. 1857, p. 27.

cyanipennis. Japonia. E. 1857, p. 28.

p. 117.

Cyrtomoptila.

B. 1859, p. 398.

Cyrtomatoptera.

B. 1859, p. 399.

latiuscula. Calif. B. 1859, p. 401.

Cratosilis.

B. 1859, p. 399.

Rhaxonycha.

B. 1859, p. 399.

Rhagonycha.

nigricollis. Hispan. B. 1849, III, p. 83. nigriventris. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 117.

Nastonycha.

E. 1852, p. 77 et B. 1859, p. 399. brachyptera. Caucas. E. 1852, p. 77.

Malthacus.

latimanus. Calif. B. 1859, p. 402. parvicollis. Am. bor. B. 1859, p. 402. quadricollis. Am. bor. B. 1859, p. 403. atripes. Calif. B. 1859, p. 403.

#### Podabrus.

cinereipennis. Calif. B. 1859, p. 403. dilaticollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

ochoticus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 115.

marginellus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 116.

### Dichelotarsus.

B. 1859, p. 400.

flavipes. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 116.

flavimanus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 116.

recticollis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 117.

labiatus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 117.

angusticollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 117. nervosus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860,

#### Macrocerus.

B. 1845, p. 38 et B. 1859, p. 400. oculatus. Caucas. B. 1845, p. 38.

Porostenus.

E. 1852, p. 5.

pediloides. Gall. mer. E. 1852, p. 5.

## Apalochrus.

maculicollis. Rus. mer. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 118.

pallipes. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 118.

pictus. Rus. mer. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 118.

## Callops.

cyanipennis. Calif. B. 1859, p. 404. obscuricornis. Kamtch.? Calif.? Schrenk.

Reis. 1860, p. 118.

limbatus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 118.

violaceipennis. Ceylan. B. 1861, I, p. 141.

### Laius.

cyaneus. Ind. or. B. 1859, p. 405.

#### Malachius.

suturalis. Anatolia. E. 1853, p. 31. submarginatus. Turcia. E. 1853, p. 31. cruentatus. Tauria. E. 1853, p. 31. nigrosetosus. Anatolia. E. 1853, p. 32. prolongatus. Japonia. B. 1866, I, p. 167.

# Clanoptilus.

E. 1853, p. 32.

strigicollis. Anatolia. E. 1853, p. 32. antennatus. Anatolia. E. 1853, p. 32. angustatus. Anatolia. E. 1853, p. 32.

Axinotarsus.

E. 1853, p. 55.

Cyrtosus.

nodicornis. Algir. E. 1853, p. 55.

Charopus.

longicollis. Calif. B. 1859, p. 405. uniformis. Calif. B. 1859, p. 405.

Attalus.

barbarus. Algir. E. 1853, p. 55.

Scalopterus.

B. 1859, p. 406.

rufomarginatus. Calif. B. 1859, p. 406. trimaculatus. Calif. B. 1859, p. 407. infuscatus. Am. bor. B. 1859, p. 407. haemorhoidalis. Am. bor. B. 1859, p. 408.

Anthocomus.

pallifrons. Am. bor. B. 1859, p. 408.

Hedybius.

scutellaris. Columbia. E. 1853, p. 56.

Cephalistes.

B. 1859, p. 409.

apicalis. Calif. B. 1859, p. 410. unicolor. Calif. B. 1859, p. 410.

Colotes.

nigripennis. Hispan. B. 1849, III, p. 84. suturalis. Gall. mer. E. 1853, p. 56. cinctus. Egypte. E. 1853, p. 56.

Carphurus.

transparipennis. Ind. or. E. 1854, p. 45. nigripennis. Ind. or. E. 1854, p. 45. limbifer. Ind. or. E. 1854, p. 68. rubroannulatus. Ceylan. E. 1859, p. 64. rubriventris. Ind. or. E. 1859, p. 65. haemorhoidalis. Ceylan. E. 1859, p. 65.

Malthesis.

E. 1852, p. 2.

ater. Columbia. E. 1852, p. 2.

Malthopterus.

E. 1852, p. 2.

pallidus. Columbia. E. 1852, p. 2.

Malthinus.

robustus. Rus. mer. E. 1852, p. 4. dubius. Turcia. E. 1852, p. 4. lateralis. Tauria. E. 1852, p. 4. lituratus. Hispan. E. 1852, p. 4.

Maltypus.

E. 1859, p. 61.

niger. Ceylan. E. 1859, p. 64. infuscatus. Ceylan. E. 1859, p. 64.

Malachidius.

E. 1859, p. 63.

rufifrons. Syria. E. 1859, p. 63.

Molychnus.

E. 1852, p. 6.

collaris. Columbia. E. 1852, p. 6.

Hapaloderus.

E. 1852, p. 6.

brachytorax. Styria. E. 1852, p. 7. croceicollis. Germania. E. 1852, p. 7. cinctellus. Gall. mer. E. 1852, p. 7. sulphuriguttatus. Caucas. E. 1852, p. 8. curtipennis. Caucas. E. 1852, p. S. auritus. Rus. mer. E. 1852, p. 9. sardous. Sardinia. E. 1852, p. 9. unicolor. Caucas. E. 1852, p. 9. angusticollis. Helvetia. E. 1852, p. 9. obscuricollis. Tauria. E. 1852, p. 10. ventralis: Helvetia. E. 1852, p. 11. alpinus. Helvetia. E. 1852, p. 11. morio. Carniolia. E. 1852, p. 11. viridiventris. Rus. bor. E. 1852, p. 12. dilutus. Germ. E. 1852, p. 12. pumilus. Tauria. E. 1852, p. 13. flavipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 140. dilutitarsus. Ceylan. B. 1861, I, p. 140.

Biurus.

E. 1852, p. 13.

apicalis. Abyssinia. E. 1852, p. 13. sylvicola. Ceylan. E. 1859, p. 60. sublateralis. Ceylan. E. 1859, p. 61. Podistra.

B. 1839, p. 78.

alpina. Caucas. B. 1839, p. 78 et E. 1852, p. 14.

Drilus.

ater. & P. Rus. mer. B. 1839, p. 81.

Tylodrias.

B. 1839, p. 75.

eontractus. & Q Caucas. B. 1839, p. 75.

Cranidium.

B. 1858, p. 264.

cantharoides. Cap. B. 1858, p. 264.

Micropeplus.

baicalicus. Sib. or. B. 1860, II, p. 541. ferrugineus. Caucas. B. 1860, II, p. 541. angulosus. Sicilia. B. 1860, II, p. 542.

Megarthrus.

pictus. Calif. B. 1845, p. 39.

Coryphium.

melanocephalum. Petropol. B. 1860, II, p. 542.

- Renardia.

B. 1865, II, p. 583.

jubilaea. Am. bor. B. 1865, II, p. 584.

Anthobium.

alpestre. Carniolia. B. 1857, p. 491. Rhododendri. Carniolia. B. 1857, p. 491. rufo;testaceum. Caucas. B. 1860, II, p. 543.

atriceps. Tauria. B. 1860, II, p. 543. microcephalum. Caucas. B. 1860, II, p. 543.

nigriventris. Sib. or. B. 1860, II, p. 544.

Omalium.

corticinum. Tyrol. B. 1857, p. 492. baicalicum. Sib. or. B. 1860, II, p. 544.

Pycnoglypta.

brevipennis (Omalium). Des. Kyrg. B. 1860, II, p. 545.

Xylodromus.

bipunctatus. Polonia. B. 1860, II, p. 545.

Och the xenus.

B. 1860, II, p. 546.

Phloeonomus.

praeustus. Columbia. B. 1857, p. 492. flavescens. Cap. B. 1857, p. 492. ulmi. Gallia. B. 1857, p. 493. quadrifossulatus. Ceylan. E. 1859, p. 68. angulatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 142.

Acidota.

pulchra. Styria. B. 1857, p. 493. baicalensis. Sib. or. B. 1860, II, p. 549.

Arpedium.

pallens. Ind. or. B. 1857, p. 493.

Heterops.

ruficeps. Sib. or. B. 1860, II, p. 547.

Olophrum.

nigropiceum. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 119.

Micralymma.

laticollis. Sib. or. B. 1860, II, p. 549.

Lesteva.

oblonga. Germ. B. 1857, p. 494. cordicollis. Sib. or. B. 1860, II, p. 549.

Geodromus.

major. Caucas. B. 1860, II, p. 550. transversus. Caucas. B. 1860, II, p. 550. flavipes. Caucas. B. 1860, II, p. 551.

Anthophagus.

transversus. Carniolia. B. 1857, p. 494. obscuriceps. Petropol. B. 1860, II, p. 551.

Phlaeopterus.

E. 1852, p. 78.

fusconiger. Sitka. E. 1852, p. 78.

## Lispinus.

fulvus. Ind. or. B. 1857, p. 495. impressicollis. Ind. or. B. 1857, p. 495.

## Holotrochus.

fossulatus. Ind. or. E. 1857, p. 495. foveolatus. Ind. or. B. 1857, p. 496.

### Holosus.

B. 1857, p. 496.

tachyporiformis. Ind. or. B. 1857, p. 498. tachiniformis. Ind. or. B. 1857, p. 498. conuriformis. Ind. or. B. 1857, p. 499. mycetoporiformis. Ind. or. B. 1857,

p. 500.

olisthaeriformis. Ind. or. B. 1857, p. 500.

# Leptochirus.

quadridens. Ind. or. B. 1857, p. 501. sanguinosus. Ind. or. B. 1857, p. 501. tridens. Ind. or. B. 1857, p. 502. excavatus. Ind. or. B. 1857, p. 502.

# Zonoptilus.

B. 1845, p. 39 et B. 1857, p. 502. pennifer. Caucas. B. 1845, p. 39 et B. 1857, p. 503. Schubertii. Rus. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 120.

# Oxytelus. -

tarandus. Rus. bor. E. 1852, p. 18 et B. 1860, II, p. 554. lividus. Ind. or. B. 1857, p. 503. excavatus. Ind. or. B. 1857, p. 503. incisus. Ind. or. B. 1857, p. 504. thoracicus. Ind. or. B. 1857, p. 504. parasitus. Ceylan. E. 1859, p. 69. simplex. Ceylan. E. 1859, p. 70. tenuis. Ind. or. E. 1859, p. 71. japonicus. Japonia. E. 1860, p. 10. borealis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 119. clypeatus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 119., plagiatus. Rus. mer. B. 1860, II, p. 554. p. 637, et E. 1859, p. 72.

# Trogophloeus.

lunatus. Ind. or. B. 1857, p. 504. fossulatus, Gall. B. 1857, p. 505. pallipes. Ind. or. B. 1857, p. 505. simplex. Ind. or. B. 1857, p. 505. glabricollis. Des. Kyrg. B. 1860, p. 552. rivularis. Sib. or. B. 1860, p. 552.

## Xerophygus.

flavipes. Ceylan. B. 1861, I, p. 143.

## Platysthetus.

crassicornis. Ind. or. B. 1857, p. 506. testaceus. Ind. or. B. 1857, p. 506. aegyptiacus. Egypte. B. 1857, p. 506.

### Bledius.

Dama. Algir. B. 1857, p. 507. grandicollis. Styria. B. 1857, p. 507. dilutipennis. Ind. or. B. 1857, p. 507. extensus. Sib. or. B. 1860, II, p. 555. cinctus. Caucas. B. 1860, II, p. 555. cordicollis. Sib. or. B. 1860, II, p. 556. affinis. Des. Kyrg. B. 1860, II, p. 556. obscurus. Sib. or. B. 1860, II, p. 556. minusculus. Ceylan. B. 1861, I, p. 144.

### Osorius.

rufipes. Ind. or. B. 1857, p. 508. punctulatus. Ind. or. B. 1857, p. 508. rufipennis. Ind. or. B. 1857, p. 508.

# Pinophilus.

pilicollis. Ind. or. B. 1857, p. 516. melanocephalus. Ind. or. B. p. 516. Morio. Ind. or. B. 1857, p. 517.

# Megalops.

rufipes. Am. bor. E. 1856, p. 11. robustus. Columbia. B. 1857, p. 509.

## Saurellus.

E. 1859, p. 71.

indicus (Echiaster). Ind. or. B. 1858

### Stenus.

Kamtchatieus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 355.

maritimus. Sitka. B. 1845, IV, p. 356. hispanicus. Hispan. B 1849, III, p. 85. lateralis. Columbia. B. 1857, p. 510. flavitarsis Egypte. B. 1857, p. 510. pulcher. Ceylan. E. 1859, p. 71. minutissimus. Sib. or. B. 1860, p. 557. dauricus. Sib. or. B. 1860, p. 557.

## Hemistenus.

B. 1860, II, p. 557.

elevatus (Stenus). Gall. B. 1857, p. 511. bituberculatus (Stenus). Gall. B. 1857, p. 511.

gilvipes (Stenus). Helvetia. B. 1857, p. 512.

carinifrons (Stenus). Gall. B. 1857, p. 512.

picipes (Stenus). Helvetia. B. 1857, p. 513. cariniger (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 514.

bivulneratus (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 514.

piliferus (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 514.

bispinus (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 514.

cribellatus (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 515.

fulvescens (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 515.

pictus (Stenus). Ind. or. B. 1857, p. 515.

#### Evaesthetus.

elongatus. Sib. or. B. 1860, p. 557. fulvus. Des. Kyrg. B. 1860, p. 558. ruficollis. Sib. or. B. 1860, p. 558. fungicola. Petropol. B. 1860, p. 559.

#### Paederus.

cephalotes. Hispan. B. 1849, III, p. 86. conicollis. Ind. or. E. 1859, p. 73. piliferus. Ind. or. E. 1859, p. 74. puberulus. Ind. or. E. 1859, p. 74. rugipennis. Ind. or. E. 1859, p. 74.

longicornis. Mozambic. B. 1858, p. 634. indicus. Ind. or. B. 1858, p. 634. algiricus. Algir. B. 1858, p. 635. lugubris. Brasilia. B. 1858, p. 635. sanguinicollis. Caucas. B. 1860, II, p. 559.

### Procirrus.

niloticus. Egypte. B. 1851, II, p. 656.

### Palaminus.

pallipes. Am. bor. E. 1856, p. 11.

#### Sunius.

serpentinus. Carniolia. B. 1858, p. 635. bispinus. Ind. or. B. 1858, p. 636. biplagiatus. Ind. or. B. 1858, p. 636. nigro-maculatus. Egypte. B. 1858, p. 637. apicalis. Tauria. B. 1860, II, p. 560. sericatus. Caucas. B. 1860, II, p. 561. immaculatus. Caucas. B. 1860, II, p. 561. bimaculatus. Des. Kyrg. B. 1860, II, p. 562.

### Echiaster.

pictus. Columbia. B. 1858, p. 637.

### Sunides.

B. 1858, p. 638.

boreophiloides. Columbia. B. 1858, p. 638.

#### Stiliderus.

B. 1858, p. 639.

cicatricosus. Ind. or. B. 1858, p. 639.

#### Stilicus.

sericeus. Ind. or. B. 1858, p. 640. flavipes. Caucas. B. 1860, II, p. 563.

## Rugilus.

scutellatus. Tirol. B. 1858, p. 640.

#### Scoponeus.

B. 1858, p. 641.

fusculus. Ind. or. B. 1858, p. 641. thoracicus. Ind. or. B. 1858, p. 641. fulvescens. Ind. or. B. 1858, p. 642. testaceus. Ind. or. B. 1858, p. 642. dilutus. Ind. or. B. 1858, p. 642. velutinus. Ind. or. B. 1858, p. 642. nitidulus. Ind. or. B. 1858, p. 643.

### Lithocharis.

flavescens. Ind. or. B 1858, p. 643. fuscipennis. Ind. or. B. 1858, p. 643. pallida. Ind. or. B. 1858, p. 644. aegyptiaca. Egypte. B. 1858, p. 644. humeralis. Ind. or. B. 1858, p. 644. dimidiata. Ind. or. B. 1858, p. 645.

# Lathrobomorphus.

B. 1858, p. 645.

badius. Ind. or. B. 1858, p. 646.

### Lathrobium.

fulvum. Kamtch. B. 1845, IV, p. 357. striato-punctatum. Styria. B. 1858, p. 646. testaceum. Ind. or. B. 1858, p. 646. sublaeve. Ind. or. B. 1858, p. 647. concolore. Mongolia. B. 1860, II, p. 563. rufescens. Caucas. B. 1860, II, p. 563. obscuriceps. Des. Kyrg. B. 1860, II, p. 564.

# Achenomorphus.

B. 1858, p. 647.

columbicus. Columbia. B. 1858, p. 647.

Achenium.

humerale. Ind. or. B. 1858, p. 648.

Platygonium.

B. 1845, p. 40 et B. 1858, p. 649.

# Cryptobium.

ruficolle. Am. mer. B. 1858, p. 649. sanguinolentum. Ind. or. B. 1858, p. 650. castaneum. Columbia. B. 1858, p. 651. abdominale. Ind. or. B. 1858, p. 651. rufipenne. Ind. or. B. 1858, p. 651. suturale. Ind. or. B. 1858, p. 652. marginatum. Ind. or. B. 1885, p. 652.

Calliderma.

B. 1858, p. 653.

brunnea. Ind. or. B. 1858, p. 653.

Cryptoporus.

B. 1858, p. 654.

flavipes. Ind. or. B. 1858, p. 655.

Xanthophius.

E. 1859, p. 75.

serpentarius. Ceylan. E. 1859, p. 78.

Pachycorynus.

B. 1858, p. 204.

dimidiatus. Ind. or. B 1858, p. 205.

Leptacinus.

pallidipennis. Ind. or. B. 1858, p. 206.

Spirosoma.

B. 1858, p. 206.

fulvescens. Ind. or. B. 1858, p. 207.

Cylindrocephalus.

E. 1859, p. 128.

pictus. Caucas. E. 1859, p. 130.

Xantholinus.

morio. Ind. or. B. 1858, p. 207. fortepunctatus. Caucas. B. 1860, II, p. 564.

umbratus. Caucas. B. 1860, II, p. 564.

Agerodes.

В. 1858, р. 208.

coeruleus. Columbia. B. 1858, p. 209.

#### Othius.

et B. 1858, p. 211.
dilutus. Styria. B. 1858, p. 210.
crassus. Carniolia. B. 1858, p. 211.
fulvipes. Carniolia. B. 1858, p. 211.
dimidiatus. Sib. or. B. 1860, p. 565.

## Platyprosopus.

indicus. Ind. or. B. 1858, p. 212. orientalis. Ind. or. B. 1858, p. 212. fulvicollis. Ind. or. B. 1858, p. 212.

### Cafius.

aegyptiacus. Egypte. B. 1858, p. 665.

## Piestomorphus.

В. 1858, р. 666.

ater. Columbia. B. 1858, p. 667.

### Belonuchus.

pexus. Columbia. B. 1858, p. 667. coeruleipennis. Brasilia. B. 1858, p. 668.

## Ragochila.

B. 1845, p. 40 et B. 1858, p. 668.
inderiensis (Rayacheila). Rus. mer. or.
B. 1845, p. 40 et B. 1858, p. 669.

### Tasgius.

abbreviatus. Carniolia. B. 1858, p. 669.

### Anodus.

fulvipes. Helvetia. B. 1858, p. 669.

## Ocypus.

curtipennis. Tauria. B. 1849, III, p. 87. sericeus. Algir. B. 1858, p. 670.

# Staphilinus.

aureofasciatus. Amur. E. 1860, p. 40. xanthocephalus. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 120.

crebrepunctatus. Caucas. B. 1860, p. 570.

## Creophilus.

fulvago. Amur. E. 1859, p. 10 et Schr. Reis. 1860, p. 120. orientalis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 120.

### Tinopinus.

variegatus (Trichocanthus). Calif. E. 1852, p. 78.

## Trichoderma.

brevicornis. Japon. E. 1860, p. 11. punctatissima. Brasilia B. 1858, p. 670. concolor. Columbia. B. 1858, p. 670.

## Trapezinotus.

E. 1859, p. 77. (Trapeziderus).bicolor. Ceylan. E. 1859, p. 79.

#### Matidus.

B. 1860, II, p. 569. forficularius. Cauc. B. 1860, II, p. 569.

#### Gabrius.

fuscolaterus. Ceylan. E. 1859, p. 76. maritimus. Egypte. B. 1858, p. 661. badius. Ind. or. B. 1858, p. 661. longulus. Ind. or. B. 1858, p. 662. paederoides. Ind. or. B. 1858, p. 662. formosus. Caucas. B. 1860, II, p. 567. flavipes. Caucas. B. 1860, II, p. 567. communis. Sib. or. B. 1860, II, p. 568. contiguus. Sib. or. B. 1860, II, p. 568. immutatus. Mongolia. B. 1860, II, p. 569.

#### Philonthus.

fulvitarsis. Ceylan. E. 1859, p. 80. lativentris. Ind. or. B. 1858, p. 663. algiricus. Algir. B. 1858, p. 663. flavocinctus. Ind. or. B. 1858, p. 663. antennatus. Ind. or. B. 1858, p. 664. basalis. Ind. or. B. 1858, p. 664. rubricollis. Ind. or. B. 1858, p. 665. angulicollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 121. sinuatocollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 121. scutellatus. Des. Kyrg. B. 1860, II, p. 565. Sib. or. В. 1860.duplopunctatus. p. 567.

# Acylophorus.

flavipes. Ind. or. B. 1858, p. 657. furcatus. Ind. or. B. 1858, p. 657. ruficollis. Ind. or. B. 1858, p. 657.

# Rhegmatocerus.

B. 1858, p. 657.

conicollis. Ind. or. B. 1858, p. 658. punctipennis. Ind. or. B. 1858, p. 659. antennatus. Ind. or. B. 1858, p. 659.

## Heterothops.

flavicollis. Ind. or. B. 1858, p. 660. limosus Styria. B. 1858, p. 660. flavolimbatus. Cauc. B. 1860, p. 571. minutus. Sib. occ. B. 1860, p. 572. fulvipennis Sib. occ. B. 1860, p. 572.

## Quedius.

transparens. Calif. B. 1845, IV, p. 358. granulipennis. Germ. B. 1858, p. 656. brevipennis. Carniolia. B. 1858, p. 656. velutinus. Cauc. B. 1860, II, p. 571. lentus. Cauc. B. 1860, II, p. 571.

## Tanygnathus.

piceus. Ind. or. B. 1858, p. 213. pictus. Ind. or. B. 1858, p. 213.

# Mycetoporus.

humeralis. Styria. B. 1858, p. 214. braminus. Ind. or. B. 1858, p. 215.

### Boletobius.

nitidus. Ind. or. B. 1858, p. 215. rostratus. Caucas. B. 1860, II, p. 573.

# Tachyporus.

dilutus. Ceylan. E. 1859, p. 80. sibiricus. Sib. or. B. 1860, II, p. 574. caspius. Caucas. B. 1860, II, p. 575.

#### Erchomus.

E. 1859, p. 81 et B. 1858, p. 218. subpunctulatus. Ceylan. E. 1859, p. 81. latus. Ind. or. B. 1858, p. 219. laevigatus. Ind. or. B. 1858, p. 219. brunnicollis. Ind. or. B. 1858, p. 220. sanguinolentus. Ind. or. B. 1858, p. 220. fulvus. Ind. or. B. 1858, p. 220. minimus. Ind. or. B. 1858, p. 220. tantillus. Ind. or. B. 1858, p. 221.

granulum. Ind. or. B. 1858, p. 221. rubiginosus. Ind. or. B. 1858, p. 221. limbifer. Ind. or. B. 1858, p. 222.

#### Conosomus.

E. 1859, p. 82 et B. 1858, p. 222.
biguttatus (Conurus). Ind. or. B. 1858, p. 222.
cinctus (Conurus). Ind. or. B. 1858, p. 223.
brevipennis. Ceylan. E. 1859, p. 82.
tauricus. Tauria. B. 1860, II, p. 575.

## Ellipsotoma.

B. 1845, p. 41 et B. 1858, p. 215.
tridens. Tirol. B. 1858, p. 216 et Schr. Reis. 1860, p. 122.
posticalis. Carniolia. B. 1858, p. 216.
arctica. Sib. bor. Schr. Reis. 1860, p. 121.
nivalis. Cauc. B. 1860, II, p. 574.

### Tachinus.

sanguinolentus. Ind. or. B. 1858, p. 216.

#### Tachinoderus.

B. 1858, p. 217.

longicornis. Ind. or. B. 1858, p. 218.

# Hypocyptus.

pictus. Egypte. B. 1858, p. 223. punctum. Gall. B. 1858, p. 224.

# Myllaena.

fulvicollis. Carniolia. B. 1858, p. 225.

Euryglossa.

E. 1859, p. 82.

flavocincta. Ceylan. E. 1859, p. 84, tab. f. 8.

## Pronomaea.

bramina. Ind. or. B. 1858, p. 224. subrufa. Ceylan. B. 1861, J, p. 149.

## Euryusa.

brevipennis. Styria. B. 1858, p. 225.

## Lomechusa.

sibirica. Sib. or. B. 1860, II, p. 584.

### Peliusa.

villosa. Columbia. B. 1858, p. 226. pallescens. Ind. or. B. 1858, p. 226.

# Encephalus.

furcatus. Ind. or. B. 1858, p. 227.

## Gyrophaena.

appendiculata. Ind. or. B. 1858, p. 228. glabrella. Styria. B. 1858, p. 229. indica. Ind. or. B. 1858, p. 230. rigida. Ind. or. B. 1858, p. 230. cicatricosa. Ind. or. B. 1858, p. 231. livida. Ind. or. B. 1858, p. 231. trifida. Ceylan. E. 1859, p. 84. nigra. Ind. or. E. 1859, p. 85. curtula. Ind. or. E. 1859, p. 85. oxyteloides. Ind. or. E. 1859, p. 85.

# Hygroptera.

E. 1859, p. 86.

termitis. Ceylan. E. 1859, p. 87 t. f. 9. castanea. Ceylan. B. 1861, I, p. 150.

## Thiasophila.

pexa. Sib. or. B. 1860, II, p. 586.

#### Aleochara.

funeralis. Columbia. B. 1858, p. 236.
hindustana. Ind. or. B. 1858, p. 237.
cinctipennis. Carniolia. B. 1858, p. 237.
badia. Ind. or. B. 1858, p. 237.
croceipennis. Ind. or. B. 1858, p. 238.
denticulata. Ind. or. B. 1858, p. 238.
brunnipennis. Germ. B. 1858, p. 238.
castanea. Ind. or. B. 1858, p. 239.
tenuicornis. Ind. or. B. 1858, p. 240.
punctatella. Hollandia. B. 1858, p. 240.
bidens. Columbia. B. 1858, p. 241.
lurida. Rus. mer. B. 1860, II, p. 584.
melanocephala. Rus. mer. B. 1860, II,
p. 585.

## Haploglossa.

rufescens (Aleochara). Germ. B. 1858, p. 239.

# Camacopalpus.

B. 1858, p. 231.

flavicornis. Ind. or. B. 1858, p. 233. bituberculatus. Ind. or. B. 1858, p. 233. fulvus. Ind. or. B. 1858, p. 234.

### Oligota.

latissima. Carniolia. B. 1858, p. 235. picta. Egypte. B. 1858, p. 236. indica. Ind. or. B. 1858, p. 236. obscuricornis. Rus. mer. B. 1860, p. 576.

#### Ocalea.

dubia. Caucas. B. 1860, II, p. 587.

## Oxypoda.

sanguinolenta. Egypte. B. 1858, p. 241. plagiata. Ind. or. B. 1858, p. 242. brunnescens. Ind. or. B. 1858, p. 243. pallidipennis. Carniolia. B. 1858, p. 243. atricapilla. Ind. or. B. 1858, p. 244. palleola. Ind. or. B. 1858, p. 245. rufula. Gallia. B. 1858, p. 245. rufula. Gallia. B. 1858, p. 245. cinctella. Carniolia. B. 1858, p. 246. carbonaria. Carniolia. B. 1858, p. 246. nigricauda. Ceylan. B. 1861, I, p. 153. nigricornis. Sib. or. B. 1860, II, p. 578. alpina. Caucas. B. 1860, II, p. 579. corniculata. Sib. or. B. 1860, II, p. 580. modesta. Caucas. B. 1860, II, p. 581.

# Sipalia.

abdominalis. Carniolia. B. 1858, p. 247. maura. Borussia. B. 1858, p. 248. testacea. Carniolia. B. 1858, p. 248. fasciata. Dalmatia. B. 1858, p. 249.

# Termitopora.

E. 1859, p. 90.

adustipennis. Ceylan. E. 1859, p. 93. tab. f. 7.

### Homalota.

Carniolia. B. 1851, IV, troglodytes. p. 597 et B. 1858, p. 255. cristata. Anatolia. B. 1858, p. 249. denticulata. Algir. B. 1858, p. 250. aegyptiaca. Egypte. B. 1858, p. 250. tenuicornis. Ind. or. B. 1858, p. 250. cursor. Ind. or. B. 1858, p. 251. testaceipennis. Ind. or. B. 1858, p. 251. dilutipennis. Ind. or. B. 1858, p. 252. diluticornis. Carniolia. B. 1858, p. 252. prona. Ind. or. B. 1858, p. 252. macrocera. Germ. B. 1858, p. 253. laticornis. Germ. B. 1858, p. 254. picea. Anglia. B. 1858, p. 254. flavicans. Egypte. B. 1858, p. 256. tropica. Ind. or. B. 1858, p. 256. microcephala. Ind. or. B. 1858, p. 256. lugens. Ind. or. B. 1858, p. 257. suspiciosa. Ceylan. E. 1859, p. 90. termitophila. Ceylan. E. 1859, p. 90. dilutipennis. Ceylan. B. 1861, I, p. 151. platysthetoides. В. Ceylan. 1861. p. 152. fulvipes. Caucas. B. 1860, II, p. 576. subcylindrica. Sib. or. B. 1860, II, p. 576. dispersa. Tauria. B. 1860, II, p. 577. lithuanica. Lithuania. B. 1830, II, p. 577.

# Phlaeopora.

georgiana. Caucas. B. 1860, II, p. 578.

impressicollis. Ind. or. B. 1858, p. 257. indica. Ind. or. B. 1858, p. 258. humeralis. Columbia. B. 1858, p. 259.

#### Colodera.

flavipes. Gallia. B. 1858, p. 259. brunnea. Caucas. B. 1860, II, p. 582.

#### Bolitochara.

columbina. Columbia. B. 1858, p. 259. foveola. Tauria. B. 1860, II, p. 587. amabilis. Ceylan. B. 1861, I, p. 154.

# Falagria.

cinctella. Columbia. B. 1858, p. 259. gracilis. Ind. or. B. 1858, p. 260.

dimidiata. Ind. or. B. 1858, p. 260. veluticollis. Ind. or. B. 1858, p. 261.

### Autalia.

angustata. Ind. or. B. 1858, p. 261. riparia. Ceylan. E. 1859, p. 93.

#### Astilbus.

puncticollis (Drusilla). Kamtch. B. 1845, IV, p. 360. nigrescens. Ind. or. B. 1858, p. 262.

# Orphnebius.

B. 1858, p. 263. ventricosus. Columbia. B. 1858, p. 263.

### Termidonia.

E. 1859, p. 87. laminata. Ceylan, E. 1859, p. 87.

## Acanthoglossa.

E. 1859, p. 88.

badia. Ceylan. E. 1859, p. 89. humerosa. Ceylan. E. 1859, p. 90.

## Myrmedonia.

nigricollis. Rus. mer. B. 1845, p. 41. grandis. Sib. or. B. 1860, II, p. 583.

# Phytosus.

filiformis. Kus. mer. B. 1860, II, p. 587.

# Glyptoma.

et E. 1859, p. 67.

# Thoracophorus.

corticinus. Polonia. B. 1837, p. 98. subnitidus. Ind. or. E. 1859, p. 66. excisicollis. Panama. E. 1859, p. 68. longicollis. Am. bor. E. 1859, p. 68.

# Euplectus.

piceus. Caucas. N. M. 1835, p. 320 et
B. 1851, IV, p. 500.
georgicus. Caucas. B. 1845, p. 46.
cephalotes. Petropol. B. 1845, p. 46.
pulcher. Ind. or. B. 1851, IV, p. 499.

Westwoodii. Ind. or. B. 1851, IV, p. 500. brachyurus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 500. brevinsculus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 500. infuscatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 500. elongatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 501. robustus. Panama. E. 1855, p. 15. tropicalis. Panama. E. 1855, p. 15. antennatus. Panama. E. 1855, p. 15. adustus. Panama. E. 1855, p. 15. cordicollis. Panama. E. 1855, p. 16. cavifrons. Am. bor. E. 1856, p. 7. ruficeps. Am. bor. E. 1856, p. 7.

## Trichonyx.

aequinoctialis. Panama. E. 1855, p. 15. canaliculatus. Panama. E. 1855, p. 15.

## Edaphus.

E. 1856, p. 7.

politus. Am. bor. E. 1856, p. 7. nitidus. Am. bor. E. 1856, p. 7.

### Rhexius.

simplex. Am. bor. E. 1856, p. 7.

Trimicerus.

E. 1855, p. 16.

pacificus. Panama. E. 1855, p. 16. rivalis. Panama. E. 1855, p. 16.

#### Trimium.

abdominale. Ind. or. B. 1851, p. 499; americanum. Am. bor. E. 1856, p. 7.

## Eupsinus.

dilatatus. Am. bor. E. 1856, p. 7.

## Euplenius.

aequatorialis. Panama. E. 1855, p. 16.

# Euplectomorphus.

B. 1863, I, p. 421.

pygmaeus. Ceylan. B. 1863, I, p. 424.

# Pyxidicerus.

B. 1865, I, p. 422.

castaneus. Ceylan. B. 1863, I, p. 423.

#### Arthmius.

frontalis. Panama. E. 1855, p. 16. collaris. Panama. E. 1855, p. 16.

#### Canthoderus.

E. 1855, p. 15.

villosus. Panama. E. 1855, p. 15, tab. fig. 6.

#### Circocerus.

E. 1855, p. 16.

perplexus. Panama. E. 1855, p. 16. batrisioides. Am. bor. E. 1856, tab. fig. 4.

#### Goniocerus.

E. 1855, p. 17.

gibbus. Panama. E. 1855, p. 17, tab. fig. 8.

#### Bithoxenus.

E. 1859, p. 132.

subterraneus. Carniolia. E. 1859, p. 32.

# Bythinus.

longipalpis. Caucas. N. M. 1835, p. 318 et B. 1851, IV, p. 498.

crassicornis. Caucas. N. M. 1835, p. 317. pedestris. Caucas. B. 1845, p. 44 et B. 1851, IV, p. 497.

corpulentus. Caucas. B. 1845, p. 45 et B. 1851, IV, p. 498.

cephalotes. Caucas. B. 1845, p. 45. nigripennis. Tauria. B. 1845, p. 45. clavipes. Caucas. B. 1851, IV, p. 498. rostratus. Caucas. B. 1851, IV, p. 498. tauricus. Tauria. B. 1851, IV, p. 499.

gracilis. Caucas. B. 1851, IV, p. 499.

# Plagiophorus.

B. 1851, IV, p. 496.

inermis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 496.paradoxus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 496et E. 1858. tab. fig. 6.

#### Tychus.

iberieus (Bythinus). Caucas. N. M. 1835,p. 319 et B. 1851, IV, p. 495.

serricornis. Caucas. B. 1845, p. 44.
ruber. Rus. mer. or. B. 1845, p. 44.
minimus. Caucas. B. 1845, p. 44.
rufus. Triest. B. 1851, IV, p. 598 et B.
1851, IV, p. 495.
brunneus. Caucas. B. 1851, IV, p. 495.
tauricus. Tauria. B. 1851, IV, p. 495.
quadrifoveolatus. Ind. or. B. 1851, IV,
p. 495.
dilatatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 496.
pilosus. Panama. E. 1855, p. 16.
nigripennis. Am. bor. E. 1856, p. 7.
angusticollis. Am. bor. E. 1856, p. 7.

## Pseudobriaxis.

E. 1855, p. 16.

nitida. Panama. E. 1855, p. 16. glabrella. Panama. E. 1855, p. 16.

### Briaxis.

spinicoxa. Caucas. N. M. 1835, p. 317. nodosa. Rus. mer. B. 1835, p. 315. furcata. Rus. mer. B. 1835, p. 316. foveola. Triest. B. 1840, p. 195 et B. 1851, IV, p. 493. albionica. Sitka. B. 1845, p. 43. castanoptera. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. clavata. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. suturella. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. simplex. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. indistincta. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. 1ata. Ind. or. B. 1851, IV, p. 491. dilatata. Ind. or. B. 1851, IV, p. 492. nilotica. Egypte. B. 1851, IV, p. 492. crassicornis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 492. rubra. Rus. mer. or. B. 1851, IV, p. 492. aegyptiaca. Egypte. B. 1851, IV, p. 492. sphaerica. Ind. or. B. 1851, IV, p. 492. brunniventris. Caucas. B. 1851, IV, p. 493. fulva. Ind. or. B. 1851, IV, p. 493. brevicornis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 493. extensa. Ind. or. B. 1851, IV, p. 494. consanguinea. Panama. E. 1855, p. 16. pruinosa. Panama. E. 1855, p. 16. macrura. Panama. E. 1855, p. 16.

cornigera. Panama. E. 1855, p. 16. corniventris. Am. bor. E. 1856, p. 7. gigantea. Ceylan. B. 1863, I, p. 422.

Pachybriaxis Motch. n. g.

laminata (Briaxis). Guer. Mag. Zool.
1836 et B. 1851, IV, p. 494.

albana (Briaxis). Cauc. B. 1845, p. 43
 et B. 1851, IV, p. 494.

decorata (Briaxis). Ind. or. B. 1851,
IV, p. 494.

pilifera (Briaxis). Ind. or. B. 1851, IV,
p. 494.

#### Metaxis.

B. 1851, IV, p. 490.

lativentris. Ind. or. B. 1851, IV, p. 490.
corpulentus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 490.
politus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 490.
robusta. Panama. E. 1855, p. 16.
pilicollis. Ceylan. B. 1863, I, p. 422.

# Harmophorus.

B. 1851, IV, p. 490.

gibbioides. Ind. or. B. 1851, IV, p. 490.

### Batrisus.

obtusicornis. Caucas. B. 1845, p. 45 et B. 1851, IV, p. 487. hetorocerus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 484. piliferus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 484. briaxoides. Ind. or. B. 1851, IV, p. 484. ventralis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 484. nodifrons. Ind. or. B. 1851, IV, p. 485. puncticollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 485. mucronatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 485. armiger. Ind. or. B. 1851, IV, p. 485. excavatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 485. Reichenbachii. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486. Lecontei. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486.

Lecontei. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486. nodosus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486. spiniventris. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486. Chevrieri. Helvetia. B. 1851, IV, p. 486. nitidulus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 486. anthicus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 487. bucephalus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 487. Dennyi. Ind. or. B. 1851, IV, p. 487.

femoralis. Ind. or. B. 1851. IV, p. 487. macrocerus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 487. semisulcatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 487. foveicollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 488. tauricus. Tauria. B. 1851, IV, p. 488. antennatus. Caucas. B. 1851, IV, p. 488. erivanus. Caucas. B. 1851, IV. p. 488. longulus. Caucas. B. 1851, IV, p. 488. sculpticollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 489. plicatus. Ind. or. B. 1851. IV, p. 489. fossulatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 489. Helferi. Ind. or. B. 1851, IV, p. 489. pexus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 489. grandis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 489. rivularis. Panama. E. 1855, p. 14. vividus. Panama. E. 1855, p. 14. cylindricus. Panama. E. 1855, p. 15. spinicollis. Ceylan. E. 1858, p. 27. spinosus. Ind. or. E. 1858, p. 28.

## Diroptrus.

E. 1858, p. 28.

ceylonicus. Ceylan. E. 1858, p. 28.

#### Tribatus.

B. 1851, IV, p. 484.

thoracicus (Batrisus). Caucas. N. M. 1837, p. 415.

#### Marellus.

aegyptiacus. Egypte. B. 1851, IV, p. 483.

Acmoeonotus.

B. 1851, IV, p. 483.

Motschulskyi. Ind. or. B. 1851, IV, p. 483.

#### Callithorax.

B. 1851, IV, p. 483.

subtilis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 483.

Hybocephalus.

B. 1851, IV, p. 482.

squamosus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 482. minimus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 482.

#### Ctenistes.

birmanensis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 481. pilicollis. Egypte. B. 1851, IV, p. 481. globulicornis. Egypte. B. 1851, IV, p. 481.

angusticollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 481.

costulatus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 482. elegans. Egypte. B. 1851, IV, p. 482. longicornis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 482. hindustanus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 482. aequatorialis. Panama. E. 1855, p. 15.

### Mecochelia.

impressa. Ind. or. B. 1851, IV, p. 481. simplex. Ind. or. B. 1851, IV, p. 481.

## Glyptosoma.

B. 1851, IV, p. 480.

Paulinae. Ind. or. B. 1851, IV, p. 480.

## Centrophthalmus.

Horsfieldii (Bryaxis). B. 1851, p. 664 et B. 1851, p. 479.

thoracicus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 480. longicornis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 480. pilosus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 480. orbicollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 480.

## Pselaphomorphus.

E. 1855, p. 15.

sculpturatus. Panama. E. 1855, p. 15, tab. fig. 7.

## Pselaphus.

acuminatus. Caucas. N. M. 1835, p. 315.
caucasicus. Caucas. B. 1845, p. 43 et
B. 1851, IV, p. 483.
elegans. Ind. or. B. 1851, IV, p. 483.

#### Mastiger.

B. 1851, IV, p. 501.

abruptus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 501.

### Claviger.

colchicus. Caucas. N. M. 1887, p. 414. ibericus. Caucas. B. 1844, p. 825 et B. 1851, IV, p. 502. bimaculatus. Caucas. B. 1844, p. 823. et B. 1845, p. 46.

Hageni. Ind. or. B. 1850, IH, p. 355 et B. 1851, IV, p. 502.

# Leptodirus.

Schmidtii. Carniolia. E. 1856, p. 35.

# Mastigus.

acuminatus. Hispan. E. 1859, p. 131. ruficornis. Hispan. E. 1859, p. 132.

## Leptochromus.

E. 1855, p. 12, tab. fig. 7. fulvescens. Panama. E. 1855, p. 12.

# Syndicus.

B. 1851, IV, p. 502. pilicornis. B. 1851, IV, p. 503.

### Eumicrus.

cornutus (Scydmaenus). Cauc. B. 1844, p. 817 et B. 1851, IV, p. 503. crassicornis. Ceylan. E. 1858, p. 29.

#### Pseudomicrus.

longicornis (Eumicrus). Ind. or. B. 1851, IV, p. 503. obtusus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 503. sericeicollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 503. pilipennis. Ceylan. B. 1863, I, p. 425.

#### Microstemma.

E. 1857, p. 57.

taurica. Tauria. B. 1845, p. 48. robusta (Scydmaenus). Columbia. B. 1851, IV, p. 608.

grandis (Scydmaenus). Am. bor. B. 1851, IV, p. 503.

laevissima (Scydmaenus). Ind. or. B. 1851, IV, p. 503.

birmanica (Scydmaenus). Ind. or. B. 1851, IV, p. 504.

IV, p. 504.

Lecontei. Am. bor. E. 1856, p. 7.

# Scydmaenus.

Motschulskyi. Carniolia. B. 1837, p. 120. quadricollis. Caucas. B. 1845, p. 47. californicus. Calif. B. 1845, p. 48. conicollis. Rus. mer. or. B. 1845, p. 49. agilis. Caucas. B. 1845, p. 49. villosus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 504. major. Carniolia. B. 1851, IV, p. 598. suturalis. Columbia. B. 1851, IV, p. 609. trichocerus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 504. rufescens. Ind. or. B. 1851, IV, p. 504. flavidulus. Ind. or. B. 1851, IV, p. 505. pilicollis. Ind. or. B. 1851, IV, p. 505. Pharaonis. Egypte. B. 1851, IV, p. 505. flavicornis. Caucas. B. 1851, IV, p. 505. nigriceps. Panama. E. 1855, p. 14. quadriarticulatus. Panama. E. 1855, p. 14. tenuicornis. Panama. E. 1855, p. 14. transversus. Panama. E. 1855, p. 14. latipennis. Ceylan. E. 1858, p. 29.

procer. Ceylan. E. 1858, p. 30. Nietneri. Ceylan. E. 1858, p. 30. brunnipennis. Ceylan. E. 1858, p. 30 et B. 1863, I, p. 428. cyrtocerus. Ceylan. E. 1858, p. 31, tab.

fig. 5. trinodis. Ceylan. E. 1858, p. 32.

transversicornis. Ceylan. B. 1863, I, p. 426.

quinque-foveolatus. Ceylan. B. 1863, I, p. 427.

glandulicornis. Ceylan. B. 1863, I, p. 428. extensicornis. Ceylan. B. 1863, I, p. 429.

# Cyrtoscydmus.

longicollis (Scydmaenus). Petropol. B. 1844, p. 817 et B. 1845, p. 49.

#### Eutheia.

flavipes. Rus. mer. B. 1845, p. 50 et B. 1851, IV, p. 505.

# Cephennium.

pluta (Scydmaenus). Ind. or. B. 1851, fulvum (Scydmaenus). Carniolia. B. 1837,

intermedium. Germ. B. 1850, III, p. 363-

latum. Carniolia. B. 1851, IV, p. 598. subquadratum. Am. bor. E. 1854, p. 14. breviusculum. Ceylan. E. 1858, p. 32.

## Nanophthalmus.

B. 1851, IV, p. 506.

megaloderoides. Tauria. B. 1851, IV, p. 506.

### Cissidium.

<sup>\*</sup> E. 1855, p. 17.

basale. Panama. E. 1855, p. 17. rufulum. Panama. E. 1855, p. 18.

### Millidium.

E. 1855, p. 18.

sculpturatum. Panama. E. 1855, p. 18. triramosum. Panama. E. 1855, p. 18.

### - Ptenidium.

elongatulum (Trichopteryx). Caucas. B. 1845, IV, p. 517.

littoralis (Trichopteryx). Tauria. B. 1845, IV, p. 517.

myrmicophilum (Trichopteryx). Russia. B. 1845, IV, p. 518.

obscuricornis (Trichopteryx). Rus. mer. or. B. 1845, IV, p. 519.

picipes (Trichopteryx). Des. Kyrg. B. 1845, IV, p. 520.

terminale. Panama. E. 1855, p. 18.

#### Micridium.

vittatum (Trichopteryx). Rus. mer. B. 1845, IV, p. 521.

#### Micrus.

B. 1848, II, p. 569.

haemorrhoidalis (Ptinella). Russia. B. 1845, IV, p. 508. atterrima (Ptinella). Caucas. B. 1845,

### Ptinella.

IV, p. 507.

B. 1848, II, p. 569.

aptera. Tauria. B. 1845, IV, p. 511. | caucasicus. Cauc. B. 1840, p. 176.

## Pteryx.

bicolor (Ptinella). Petropol. B. 1845, IV, p. 512.

> Camptotrichis. B. 1863, II, p. 434.

## Myrmicotrichis.

aequatorialis. Panama. E. 1855, p. 17. subvittata. Panama. E. 1855, p. 17.

## Acratrychis.

B. 1848, II, p. 569.

marina (Ptilium). Tauria. B. 1845, IV, p. 525 et B. 1851, III, p. 234.

sitkaensis (Ptilium). Sitka. B. 1845, IV, p. 526 et B. 1851, III, p. 215.

taurica (Ptilium). Tauria. B. 1845, IV, p. 527 et B. 1850, p. 243.

lata (Ptilium). Rus. mer. B. 1845, IV, p. 528 et B. 1850, p. 251.

volans (Ptilium). Sib. B. 1845, IV, p. 529 et B. 1850, p. 253.

atrata (Ptilium). Caucas. B. 1845, IV, p. 530 et B. 1851, III, p. 216.

quadrata (Ptilium). Sib. or. B. 1845, IV, p. 530 et B. 1850, p. 256.

bovina (Ptilium). Des Kyrg. B. 1845, IV, p. 531 et B. 1851, III, p. 233.

brevis (Ptilium). Caucas. B. 1845, IV, p. 533 et B. 1851, III, p. 232.

rotundata. Caucas. B. 1851, III, p. 244. diluta. Des. Kyrg. B. 1851, III, p. 254. longicornis (Ptilium). Petropol. B. 1851,

III, p. 239.

acuminata. Des. Kyrg. B. 1851, III, p. 248.

convexiuscula. Rus. mer. B. 1851, III, p. 250.

elevata. Rus. mer. B. 1851, III, p. 252. munda. Rus. mer. B. 1851, III, p. 253. depressa (Ptinella). Rus. mer. B. 1845, IV, p. 511.

# Leptinus.

Dasycerus. erenatus. Caucas. B. 1839, p. 50.

Clypeaster.

ptilioides. Des. Kyrg. B. 1849, III, p. 91.

### Sacium.

unifasciatum. Ind. or. E. 1858, p. 121. bifasciatum. Ind. or. E. 1858, p. 122. indicum. Ind. or. E. 1858, p. 122. convexiusculum. Ind. or. E. 1858, p. 122. picipenne. Ceylan. B. 1866, II, p. 426. luridum. Ceylan. B. 1866, II, p. 426.

### Sericoderus.

infuscatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 426.

### Moronillus.

convexiusculus (Clypeaster). Hispan. B. 1849, III, p. 90. orientalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 427.

### Bathiscia.

triangularis. Dalmatia. B. 1851, IV, p. 594.

valida. Carniolia. B. 1851, IV, p. 599. thoracica. Am. bor. E. 1854, p. 12. Hoffmanni. Corniolia. E. 1856, p. 36. sylvestris. Carniolia. E. 1856, p. 36.

# Attamorphus.

paradoxus (Myrmecophilus). Caucas. B. 1844, p. 817.

Catopsimorphus.
flavicornis. Ceylan. B. 1863, II, p. 437.

Catopsinus Motsch. n. g. pusillus (Catops), Cauc. B. 1840, p. 175.

## Catops.

daurieus. Sib. or. B. 1845, p. 46.

# Oiceoptoma.

nuda. Rus. mer, or. B. 1845, p. 52. latericarinata. Sib, Schr, Reis. 1860, p. 124. baicalica. Sib. or. Schr. Reis. 1860,p. 125.viridis. Ins. Philip. B. 1861, I, p. 628.

Silpha.

japonica. Japonia. E. 1860, p. 12.

Dendroxena.

E. 1858, p. 125.

sexcarinata. Amur. E. 1860, p. 40.

Necrophilus.

picipes. Sib. or. B. 1845, p. 52. ater. Sitka. B. 1845, IV, p. 363.

Agyrtes.

pilosus. Sib. B. 1845, p. 51.

Typhaea.

attenuata. Ceylan. B. 1863, II, p. 481. pallens. Ceylan. B. 1863, II, p. 482.

Glysonotha.

B. 1863, I, p. 430.

setosa. Ceylan. B. 1863, I, p. 431. nigripennis. Ceylan. B. 1863, I, p. 431.

Atomaria.

Kamtchatica. Kamtch. B. 1845, IV, p. 362.

scutellaris. Hispan. B. 1849, III, p. 88.

Spavius.

B. 1844, p. 819 et B. 1845, p. 51. hirtus. Caucas. B. 1844, p. 819.

Cryptophagus.

braminus. Ind. or. E. 1858, p. 46. quadrisignatus. Japonia. E. 1860, p. 11. ceylonicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 396.

Macropharus.

robustus (Macrophagus). Des. Kyrg. B. 1845, p. 51.

Hypocoprus.

latridioides. Caucas. B. 1839, p. 72.

### Dermestes.

diadema. Hispan. B. 1849, III, p. 89. vorax. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 123. tessellatocollis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 124.

chinensis. Japonia. B. 1866, I, p. 168.

#### Aetriostoma.

E. 1858, p. 47.

undulata. Ind. or. E. 1858, p. 47, tab. fig. 10.

#### Anthrenus.

orientalis. Ind. or. B. 1851, II, p. 664.

## Orphinus.

haemorhoidalis. Ind. or. E. 1858, p. 47, tab. fig. 11. pedestris. Ind. or. E. 1858, p. 47.

#### Trinodes.

cinereohirtus. Ceylan. B. 1863, I, p. 433. flavus. Egypte. B. 1863, I, p. 433.

### Nosodendron.

ceylanicum. Ceylan. B. 1863, I, p. 432.

#### Byrrhus.

nebulosus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 230. sibiricus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 230. Kamtchaticus. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 123.

#### Pedilophorus.

rutilans. Sib. or. B. 1845, p. 51.

### Morychus.

subparallelus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 231.

## Simplocaria.

nitida. Sitka. B. 1845, IV, p. 362.

### Sincalypta.

indica. Ind. or. E. 1858. p. 49. pilosella. Ind. or. E. 1858, p. 49. oblonga. Carniolia. E. 1858, p. 50.

## Necrophorus.

guttula. Sitka. B. 1845, p. 53. ruthenus. Rus. mer. St. P. 1859, p. 295. daurieus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 125.

labiatus. Sitka. Schrenk. Reis. 1860, p. 126.

orientalis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 126.

sibiricus. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 126.

suturalis. Caucas. Schrenk. Reis. 1860, p. 126.

# Brachyleptus.

B. 1845, p. 54.

canescens. Caucas. B. 1845, p. 54.

### Carpophilus.

marginellus. Ind. or. E. 1858, p. 40. cribellatus. Ind. or. E. 1858, p. 41. sericeus. Ind. or. E. 1858, p. 41. strigipennis. Ind. or. E. 1858, p. 41. pilosellus. Ind. or. E. 1858, p. 41. fulvipes (Ecnomorphus). Ind. or. E. 1858, p. 42, tab. fig. 9. fusculus (Ecnomorphus). Ind. or. E. 1858, p. 43. biguttatus (Ecnomorphus). Ind. or. E. 1858, p. 43.

grandis. Amur. E. 1860, p. 40.

# Brachypterus.

ater. Hispan. B. 1849, III, p. 93.

### Colastus.

plagiatipennis. Ceylan. E. 1858, p. 39. dilutus. Ind. or. E. 1858, p. 39.

## Epurea.

incompleta. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 126.

subangulata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 127.

laricina. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 127.

deplanata. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 127. trapezicollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 127.

quadrangula. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 127.

brunnescens. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 128.

parallelopipeda. Ceylan. B. 1863, II, p. 438.

reflexicollis. Ceylan. B. 1863, II, p. 438. angustula. Ceylan. B. 1863, II, p. 439.

## Prometopia.

quadrimaculata. Ceylan. B. 1863, II, p. 440.

### Cametis.

B. 1863, II, p. 440. picea. Ceylan. B. 1863, II, p. 441.

#### Pria.

japonica. Japonia. E. 1860, p. 12.

## Meligethes.

borealis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 364. abdominalis. Hispan. B. 1849, III, p. 92. dauricus. Sib. or. B. 1849, III, p. 93 et Schr. Reis. 1860, p. 128. aterrimus. Ind. or. B. 1851, II, p. 664. marginalis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 128. politus. Ceylan. B. 1863, II, p. 442.

#### Aetina.

longipennis (Carpophilus). Ceylan. E. 1858, p. 40.

#### Pocadius.

subquadratus. Ceylan. E. 1858, p. 43. indicus. Ind. or. E. 1858, p. 43.

# Camptodes.

ornatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 443.

# Cryptarcha.

Rajah. Ceylan. B. 1863, II, p. 443.

# Diplocoelus.

indicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 397.

## Ips.

japonica. Japonia. E. 1857, p. 28.

cruciata. Sib. or. E. 1858, p. 17 etSchr. Reis. 1860, p. 129.

biguttula. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 129.

angusticollis. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 129.

## Rhyzophagus.

abbreviatus. Calif. B. 1845, IV, p. 371. pallens. Ind. or. B. 1851, II, p. 664.

## Sphaeridium.

tauricum. Tauria. B. 1849, III, p. 94.

## Trichopoda.

lineolata. Ceylan. B. 1863, II, p. 444.

## Cercyon.

unicolor (Cybocephalus). Calif. B. 1845, IV, p. 364.

ovillum. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 129.

lunigerum. Ceylan. B. 1863, II, p. 444.nigriceps. Ceylan. B. 1863, II, p. 445.rufo-testaceum. Ceylan. B. 1863, II, p. 445.

hydrophiloides. Ceylan. B. 1863, II, p. 445.

Pachysternum.

B. 1863, II, p. 446.

nigrovittatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 447. apicatum. Ind. or. B. 1863. II, p. 448.

apicatum. Ind. or. B. 1863, II, p. 448. haemorrhoum. Japonia. B. 1866, I, p. 168.

# Megasternum.

gibbulum. Japonia. B. 1866, I, p. 169.

# Cryptopleurum.

sulcatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 448. ferrugineum. Ind. or. B. 1863, II, p. 448.

# Crypteuna.

B. 1863, II, p. 448.

aequinoctialis (Cryptopleurum). Panama. E. 1855, p. 20. Murmidius.

bifasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 397.

## Epierus.

sulcatus (Dendrophilus). Caucas. B. 1845, p. 55.

Saprinus.

flexuosofasciatus. Persia. B. 1845, p. 55. niger. Caucas. B. 1849, III, p. 95 et Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

subattenuatus. Des. Kyrg. B. 1849, III, p. 95 et Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

p. 95 et Schrenk. Reis. 1860, p. 130. planiusculus. Des. Kyrg. B. 1849, III,

p. 97 et Schrenk. Reis. 1860, p. 130. sparsipunctatus. Rus. mer. or. B. 1845,

97 et Schr. Reis. 1860, p. 130. uralensis. Rus. or. B. 1849, III, p. 98 et Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

tripartitus. Hispan. B. 1849, III, p. 98. suturalis. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

tibialis. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 130. regularis. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

punctatellus. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 130.

dubius. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 130. steppensis. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

obliteratus. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 130.

tauricus. Tauria. Schrenk. Reis. 1860, p. 130.

maritimus. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 130.

tenuestriatus. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 131.

puneticollis. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 131.

lateripunctatus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

virgatus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

fulgens. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 131. glabristriatus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

deserticola. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 131.

dauricus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

arcticus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

biramosus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

cuprinus. Russia. Schrenk. Reis. 1860, p. 131.

## Styphrus.

B. 1845, p. 54.

corpulentus. Turcm. B. 1845, p. 54.

#### Hister.

labiatus. Des. Kyrg. B. 1845, p. 55 et St. P. 1859, p. 295.

obliquatus. Tauria. St. P. 1859, p. 296. japanus. Japonia. E. 1860, p. 13.

quinque-striatus. Japonia. E. 1860, p. 13.

femoralis. Cèylan. B. 1863, II, p. 449.

#### Pactolinus.

St. P. 1859, p. 297.

jamatus. Japonia. B. 1866, I, p. 169.

### Haeterius.

puberulus. Sicilia. E. 1858, p. 188.

#### Abraeus.

granosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 449.

### Platysoma.

subquadratum. Ceylan. B. 1863, II, p. 450.

dissimile. Ceylan. B. 1863, II, p. 451. ceylonicum. Ceylan. B. 1863, II, p. 452. semistriatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 452. inapertum. Ceylan. B. 1863, II, p. 452. quinquestriatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 453.

decemstriatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 454.

minutum. Ceylan. B. 1863, II, p. 455.

Paromalus.

ceylonicus. Ceylan. B. 1863, II, p. 456. Ochus. Japonia. E. 1860, p. 13.

Scarabaeus.

europaeus (Ateuchus). Hispan. B. 1849, III, p. 103.

acuticollis (Ateuchus). Des. Kyrg. 1849, III, p. 104.

digitatus (Ateuchus). Cauc. B. 1849, III, p. 105.

clypeatus (Ateuchus). Rus. m. or. B. 1849, III, p. 106.

opacus. Rus. mer. B. 1849, III, p. 107. nigro-ciliatus. Sib. or. B. 1849, III, p. 107.

tauricus. Tauria. B. 1849, III, p. 107. sericeus. Caucas. B. 1849, III, p. 107. indicus. Ceylan. B. 1863, III, p. 457.

## Gymnopleurus.

atratulus. Caucas. B. 1849, III, p. 100. cyanescens. Caucas. B. 1849, III, p. 101. convexiusculus. Algir. B. 1849, III, p. 101. conflagratus. Buhara. B. 1849, III,

cribellatus. Song. B. 1849, III, p. 102. variolosus. Algir. B. 1849, III, p. 102. ruficornis. China. bor. E. 1854, p. 63.

# Ontophagus.

pygargus. Song. B. 1845, p. 56. antilope. Persia. B. 1845, p. 57. fulvicornis. China bor. E. 1853, p. 45. ibex. China hor. E. 1854, p. 63. rufipennis. Ceylan. E. 1858, p. 53. minutus. Ind. or. E. 1858, p. 54. obtusicornis. Song. St. P. 1859, p. 297. rugosiceps. Ceylan. B. 1863, II, p. 458. setulosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 459.

> Histeridium. E. 1859, p. 150.

#### Onitis.

Eumenes. Song. St. P. 1859, p. 297.

Cantharsius.

Copris.

acutidens. Japonia. E. 1860, p. 13.

Hoplocopris.

E. 1859, p. 151.

Onthotrogus.

E. 1859, p. 152.

Phaneus.

minutus. Japonia. E. 1860, p. 13.

Melinocerus.

E. 1859, p. 153.

Onthosphaenus.

E. 1859, p. 154.

Calamosternus.

E. 1859, p. 156.

semiruber. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 131.

rectus. Japonia. B. 1866, I, p. 169. breviusculus. Japonia. B. 1866, I, p. 170.

Liothorax.

E. 1859, p. 156.

piceoniger. Ceylan. B. 1863, II, p. 461.

Chilothorax.

E. 1859, p. 156.

sublimbatus. Ochotsk. Schr. Reis. 1860, p. 132.

subpolitus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 132.

variegatus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 132.

vitta. Japonia. B. 1866, I, p. 170.

Strongylothorax.

E. 1859, p. 156.

mixtus (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 56.

carinipennis (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 56.

Phalacronothus.

E. 1859, p. 156.

carinulatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 462.

Mesontoplatys.

B. 1863, II, p. 462.

rufolaterus. Ceylan. B. 1863, II, p. 462.

## Aphodius.

ursinus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 365. exclamationis. Sib. or. B. 1849, III, p. 108.

rubripennis. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 232.

## Melinopterus.

nigrotessellatus. Japonia. B. 1866, I, p. 170.

#### Acrossus.

priscus (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 56.

## Aphodinus.

E. 1862, p. 55.

castanicolor (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 54.

cancelliventris (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 55.

compacticollis (Aphodius). Ind. or. E. 1858, p. 56.

# Cylindropterus.

B. 1863, II, p. 463.

pleurophoroides. Ceylan. B. 1863, II, p. 464.

Pleurophorus.

cracens. Ceylan. B. 1863, II, p. 464.

#### Rhyssemus.

granosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 465.

# Aegialia.

Kamtchatica. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 132.

#### Ixodina.

setosa. Ceylan. B. 1863, II, p. 459.

#### Trox.

opacotuberculatus. Japon. E. 1860, p. 14.

Ceratophyus.

dauricus. Sib. or. St. P. 1860, p. 417.

### Geotrupes.

auratus Japonia. E. 1857, p. 31. laevistriatus. Japonia. E. 1857, p. 32.

Tripocopris Motch. n. g. fulgidus (Geotrupes). Caucas. B. 1845.

p. 55. caspius. Caucas. B. 1845, p. 55.

caspius. Caucas. B. 1845, p. 55. laticollis. Caucas. B. 1845, p. 55.

Cnemisus Motch. n. g.
rufescens (Cnemargus). Rus. mer. or.
B. 1815, p. 56.

#### Pentodon.

subdilatatus. Caucas. B. 1849, III, p. 109 et St. P. 1860, p. 418. bilobus. Rus. mer. B. 1849, III, p. 110. tauricus. Tauria. B. 1849, III, p. 110. curtus. Caucas. B. 1849, III, p. 111. mongolicus. Sib. or. B. 1849, III, p. 111.

## Oryctes.

latipennis. Caucas. B. 1845, p. 57. punctipennis. Rus. mer. or. St. P. 1860, p. 417.

Phyllognathus.

punctato-striatus. Tanria. B. 1845, p. 57.

inermis. Hispan. B. 1849, III, p. 112.

# Trichopleurus.

E. 1859, p. 162.

chloridicollis (Amphicoma). Caucas. B. 1845, p. 58.

pallidopilosus. Cauc. E. 1859, p. 166.

## Pygopleurus.

E. 1859, p. 162.

cyanoviolaceus. Cauc. E. 1859, p. 167. unicolor. Cauc. E. 1859, p. 167.

Phylloperthina.

B. 1863, II, p. 468.

scutellata. Ceylan. B. 1863, II, p. 468.

Heteroplia.

multistriata Japonia. E. 1861, p. 7.

Rhinoplia.

geniculata. Japonia. B. 1866, I, p. 171.

Anisoplia.

scytha. Rus. mer. B. 1849, III, p. 115.

Anomala.

corpulenta. Mongolia. E. 1853, p. 28
et E. 1853, p. 47.
abhasica. Caucas. E. 1853, p. 29.

sublaevigata. Caucas. E. 1853, p. 29. collaris. Turc. E. 1853, p. 29. ruficornis. Mongolia. E. 1853, p. 30. variabilis. Caucas. E. 1853, p. 30. rufocuprea. Japonia. E. 1860, p. 14.

Psammoscapheus.

E. 1853, p. 30.

dilutus. Rus. mer. or. E. 1853, p. 30 et St. P. 1860, p. 419. desertorum. Des. Kyrg. E. 1853, p. 31.

Rhombonyx.

testaceipes. Japonia. E. 1860, p. 14. lucidulus. Japonia. B. 1866, I, p. 171.

Tanyproctus.

unicolor. Anatolia. E. 1859, p. 134. inflatus. Caucas. E. 1859, p. 136. ovatus. Caucas. E. 1859, p. 136. brevipennis. Caucas. E. 1859, p. 137. confinis. Persia. E. 1859, p. 138. subcylindricus. Caucas. E. 1859, p. 138.

Dasysterna.

graeca. Graecia. E. 1859, p. 139.

Elaphocera.

autumnalis. Hispan. E. 1859, p. 139. dalmatina. Dalmatia. E. 1859, p. 141. Polyphyla.

Abhasica (Melolontha). Caucas. B. 1845, p. 57.

adspersa. Caucas. E. 1853, p. 28.

Granida.

E. 1861, p. 8.

albolineata. Japonia. E. 1861, p. 8.

Anoxia.

cinerea. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 423. sicula. Sicilia. St. P. 1860, p. 424. sardoa. Sardinia. St. P. 1860, p. 425.

Oplosterna.

incana. China. bor. E. 1853, p. 46.

Exopholis.

birmannica. Ind. or. E. 1859, p. 98.

Ancylonycha.

parallela. China bor. E. 1854, p. 64. crenicollis. China bor. E. 1854, p. 64.

Holotrichia.

serricollis (Ancylonycha). China. E. 1853, p. 46.

transversa. China. E. 1853, p. 15.

Heptophylla.

E. 1857, p. 32.

picea. Japonia. E. 1857, p. 33.

Rhisocolax.

Schrenk. Reis. 1860, p. 136.

conspersus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 136.

pulchellus (Rhizotrogus). China bor. E. 1853. p. 46.

Gemmatis.

puberula (Trigonostoma). China bor. E. 1853, p. 46.

pallidula. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 420. densepunctata. Ind. or. St. P. 1860,

p. 421.

nigriceps. Cap. St. P. 1860, p. 421. tessellata. Java. St. P. 1860, p. 421. costulata. Java. St. P. 1860, p. 421.

#### Sericaria.

Schrenk. Reis. 1860, p. 136. fuscolineata. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 137.

#### Serica.

orientalis. Japonia. E. 1857, p. 33. japonica. Japonia. E. 1860, p. 15. euphorbiae. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 422.

variolosa. Ceylan. B. 1863, II, p. 467. grisea. Japonia. B. 1866, I, p. 171.

#### Mimela.

luteipennis. China bor. E. 1853, p. 47. Gaschkevitchii. Japonia. E. 1857, p. 32.

## Popilia.

indigonacea. China bor. E. 1853, p. 47. albilatera. Ceylan. B. 1863, II, p. 470.

## Hoplia.

sabulicola. Japonia. E. 1857, p. 34.

#### Decamera.

obducta (Hoplia). Japon. E. 1857, p. 33. rufipes. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 133. conspersa. Cauc. Schr. Reis. 1860, p. 133. livida. Am. bor. Schr. Reis. 1860, p. 133.

#### Gnorimus.

subopacus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 134.

#### Osmoderma.

barnabita. Sib. or. B. 1845, p. 58.E. 1858, p. 17 et Schrenk. Reis. 1860, p. 134.

### Rhomborhina.

unicolor. Japonia. E. 1861, p. 8.

#### Macroma.

aurora. Ind. or. E. 1858, p. 57, tab. fig. 13.

#### Macronota.

sanguinosa. China bor. E. 1854, p. 64.

#### Cetonia.

cirsii. Caucas. B. 1845, p. 58.
impressicollis. Caucas. B. 1845, p. 59.
quadriguttata. Caucas. B. 1845, p. 59.
pulverulenta. Persia B. 1845, p. 59.
hesperica. Hispan. B. 1849, III, p. 115.
algerica. Algir. B. 1849, III, p. 117.
cuprina. Turcia. B. 1849, III, p. 117.
corvina. Hispan. B. 1849, III, p. 117.
viridiflua. Hispan. B. 1849, III, p. 118.
flavospila. Algir. B. 1849, III, p. 120.
steppensis. Des. Kyrg. St. P. 1860,
p. 426.

### Glycyphana.

viridiopaca. Amur. E. 1858, p. 18 et Schr. Reis. 1860, p. 134. fulvistemma. Amur. E. 1858, p. 18 et Schr. Reis. 1860, p. 135. pilifera. Japonia. E. 1860, p. 15. albosetosa. Japonia. E. 1861, p. 9. variolosa. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 134.

# Tropinota.

sabulicola. Rus. mer. B. 1849, III, p. 121.

### Oxythyrea.

albopicta (Cetonia). Caucas. B. 1845, p. 59.

#### Clinterocera.

E. 1857, p. 112.

scabrosa (Cremastochila). China bor. E. 1853, p. 47 et E. 1857, p. 112, tab. fig. 10.

#### Ochodeus.

pocadioides. Hispan. E. 1859, p. 132. clypeatus. Rus. mer. E. 1859, p. 133.

#### Lucanus.

maxillaris. Rus. mer. B. 1845, p. 60. tauricus. Tauria. B. 1845, p. 60. ibericus. Caucas. B. 1845, p. 60. curtulus. Caucas. B. 1845, p. 60. maculifemoratus. Japonia. E. 1861, p. 9.

Psalidoremus.

inclinatus (Lucanus). Japonia. E. 1857, p. 29, tab. fig. 11.

Prismognathus.

Schrenk. Reis. 1860, p. 138. Quiricus (Metopodontus). Amur. Schr. Reis. 1860, p. 138.

3 subaeneus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 138.

Serrognathus.

E. 1861, p. 11.

castanicolor. Japon. E. 1861, p. 12.

Macrodorcas.

E. 1861, p. 16.

rectus (Psalidostomus). Japon. E. 1857, p. 29.

rugipennis. Japon. E. 1861, p. 16. striatipennis. Japon. E. 1861, p. 17. cribellatus. Japon. E. 1861, p. 17.

Dorcas.

binervis. Japonia. E. 1861, p. 16.

Cataphronetes. attenuata. Hispan. B. 1849, III, p. 121.

Callicomus.

Schrenk. Reis. 1860, p. 138.

Hypophlaeus.

flavipennis, Ceylan. E. 1859, p. 99.

Heterophaga.

nitidula. Ceylan. E. 1859, p. 100. punctulata. Ceylan. E. 1859, p. 101. lateralis. Ind. or. E. 1859, p. 101.

Encyalesthus.

Schrenk. Reis. 1860, p. 139. subviolaceus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 139. Astenoderus.

E. 1855, p. 13.

castaneus. Panama. E. 1855, p. 13. crenatus. Panama. E. 1855, p. 13, tab. fig. 10.

Stenochinus.

E. 1859, p. 102.

reticulatus. Ceylan. E. 1859, p. 102.

Rhysodes.

punctato-striatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 400.

Phylothermus.

brevis. Ceylan. B. 1866, II, p. 401.

Xestobium.

B. 1845, p. 35.

Priobium.

В. 1845, р. 35.

Anobides.

taurus. Calif. B. 1863, II, p. 517.

Psoa.

grandis. Caucas. B. 1845, p. 92.

Olonthogaster.

B. 1866, II, p. 401.

nitidicollis. Ceylan. B. 1866, II, p. 401. nutifrons. Ceylan. B. 1866, II, p. 402.

Phloiotribus.

subquadratus. Ceylan. B. 1866, II, p. 402.

Hypoborus.

cinereotestaceus. Ceylan. B. 1866, II, p. 403.

nebulosus. Ind. or. B. 1866, II, p. 403. dorsalis. Ind. or. B. 1866, II, p. 403.

Anodius.

tuberculatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 511. denticulus. Ind. or. B. 1863, II, p. 512. piceus. Ceylan. B. 1863, II, p. 512. distinctus. Ceylan. B. 1866, II, p. 403.

### Tomicus.

subelongatus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, velutina. Ceylan. B. 1866, II, p. 404.

adusticollis. Ceylan. B. 1863, II, p. 514. quadrispinus. Ind. or. B. 1863, II, p. 514.

## Phloeotrogus.

B. 1863, II, p. 512.

obliquecauda. Ceylan. B. 1863, II, p. 513. bidentatus. Ind. or. B. 1863, II, p. 514. sordicauda. Ind. or. B. 1863, II, p. 514. attenuatus. Ind. or. B. 1863, II, p. 514. crassiusculus. Ceylan. B. 1866, II, p. 403.

## Eccoptopterus.

B. 1863, p. 515.

sexspinosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 515.

## Hylesinus.

granulifer. Ceylan. B. 1863, II, p. 516. rufitarsis. Candia. B. 1863, II, p. 516. sericeus. Ceylan. B. 1866, II, p. 402.

## Platypus.

caudatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 509. rotundicauda. Ceylan. B. 1863, II, p. 509. luniger. Ceylan. B. 1863, II, p. 510. cordatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 510.

#### Goniocerus.

E. 1858, p. 68.

albipennis. Ind. or. E. 1858, p. 68, tab. fig. 18.

adustipennis. Japonia. E. 1860, p. 19.

### Xyloborus.

E. 1858, p. 64.

crenipennis. Ind. or. E. 1848, p. 64.

#### Ptilinus.

binodulus. Ceylan. E. 1858, p. 65.

#### Ptinus.

oblongulus. Rus. bor. Schr. Reis. 1860, p. 154.

#### Techa.

minuta. Ceylan. B. 1866, II, p. 404. angustata. Ceylan. B. 1866, II, p. 404.

## Xyletinus.

pumilus. Ceylan. B. 1866, II, p. 404.

## Serricorhynus.

aegyptiacus. Egypte. B. 1863, II, p. 517. micans. Mexico. B. 1863, II, p. 517. rotundatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 405.

### Cucujus.

caucasicus. Caucas. B. 1845, p. 91.

## Euryplatus.

E. 1859, p. 95.

lateralis. Ceylan. E. 1859, p. 98, tab. fig. 10.

albonotatus. Ind. or. E. 1859, p. 98. biocellatus. Ind. or. E. 1859, p. 98.

# Loemophloeus.

infuscatus. Rus. or. B. 1845, p. 91. steppensis. Des. Kyrg. B. 1845, p. 91. fractipennis. Caucas. B. 1845, p. 91.

### Brontes.

truncatus. Calif. B. 1845, p. 92. ceylonicus. Ceylan. B. 1863, II, p. 500.

#### Canthostomus.

E. 1855, p. 13.

ciliatus. Panama. E. 1855, p. 13.

### Silvanus.

gratiosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 501.

#### Ditoma.

angustula. Ceylan. B. 1863, II, p. 501. rufula. Egypte. B. 1863, II, p. 502.

#### Cicones.

coloratus. Ceylan. B. 1863, II, p. 502. tesselatus. Am. bor. B. 1863, II, p. 502. Coxelus.

unicolor. Ceylan. B. 1863, II, p. 503.

Colobicus.

indicus. Ceylan. B. 1863, II, p. 503. latiusculus. Madagascar. B. 1863, II, p. 504.

variegatus. Am. bor. B. 1863, II, p. 504.

Tarphisoma.

B. 1863, II, p. 504.

fasciata. Ceylan. B. 1863, II, p. 505. maculosa. Ind. or. B. 1863, II, p. 506.

Tarphius.

pilosus. Ceylan. B. 1863, II, p. 506.

Ostoma.

lanuginosa. Ceylan. B. 1863, II, p. 506.subrotundata. Ceylan. B. 1863, II, p. 507.

Peltis.

africana. Algir. B. 1863, II, p. 508. americana Am. bor. B. 1863, II, p. 508. pallida. Calif. B. 1863, II, p. 508. caucasica. Caucas. B. 1863, II, p. 508.

Colvdodes.

E. 1855, p. 13.

gibbiceps. Panama. E. 1855, p. 13, tab. fig. 11.

Aulonosoma.

E. 1858, p. 44.

tenebrioides. Ceylan. E. 1858, p. 44.

. Teredus.

biplagiatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 508.

Xylonotrogus.

laticollis. Caucas. B. 1839, p. 70. thorictoides. Ind. or. B. 1851, II, p. 664.

Cerylon.

orientale. Ceylan. E. 1858, p. 46. braminum. Ind. or. E. 1858, p. 46. Erotylathris.

B. 1861, I, p. 130.

7-costatus. Ceylan. B. 1861, I, p. 131.

Apeistus.

B. 1840.

Monotoma.

quadrifoveolata. Caucas. B. 1837, p. 115.

quadriimpressa. Russia. B. 1844, p. 821 et B. 1845, p. 94.

obtusicollis. Rus. mer. B. 1845, p. 96. brevicornis. Caucas. B. 1845, p. 97. testacea. Sib. B. 1845, p. 97.

Boletoxenus.

E. 1858, p. 63.

gibber. Ind. or. E. 1858, p. 63, tab. fig. 15.

tuberculifer. Ceylan. B. 1863, II, p. 476. testudinarius. Ind. or. B. 1863, II, p. 477.

Boletophagus.

vacca. Ind. or. E. 1858, p. 64.

Cis.

indica. Ind. or. B. 1851, p. 664. bimucronata. P. Natal. B. 1851, p. 665. haemorhoidalis. Panama. E. 1855, p. 23.

pruinosus. Japonia. E. 1860, p. 17. seriato-pilosus. Japonia. E. 1860, p. 17. coriarius. Ceylan. B. 1863, II, p. 477.

Rhopalodontus.

E. 1852, p. 22.

sassaparillae. Am. mer. E. 1852, p. 22.

Orophius.

laminifrons. Japonia. E. 1860, p. 17.

Histanocerus.

E. 1858, p. 112.

pubescens. Ind. or. E. 1858, p. 112, tab. fig. 16.

# Hoplaspis.

E. 1858, p. 113.

lamellicornis. Ind. or. E. 1858, p. 113. conicicornis. Ind. or. E. 1858, p. 113.

## Triplax.

lugubris. Ceylan. E. 1858, p. 113. cyanipennis. Ceylan. E. 1858, p. 114. nigripennis. Ceylan. E. 1858, p. 114. quadrimaculata. Ceylan. E. 1858, p. 115. unifasciata. Ceylan. E. 1858, p. 115. melanocephalus. Ceylan. E. 1859, p. 107.

# Ischyrus.

nigripes. Ind. or. E. 1858, p. 116. flavus. Ind. or. E. 1858, p. 116. sanguinosus. Columbia. E. 1858, p. 116. coccineipennis. Panama. E. 1858. p. 117.

Tritomidea.

E. 1859, p. 104.

translucida. Ceylan. E. 1859, p. 106, tab. fig. 11. basalis. Ceylan. E. 1859, p. 106.

oblonga. Ind. or. E. 1859, p. 107.

#### Monomma.

japonicum. Japonia. E. 1860, p. 18.

#### Aulacochilus.

atrocyaneus. Ind. or. E. 1858, p. 117.

### Scaphidium.

saucineum. Ceylan. E. 1859, p. 94. lunatum. Ind. or. E. 1859, p. 94. conjunctum. Ind. or. E. 1859 p. 95.

## Scaphisoma.

castanea (Scaphidium). Calif. B. 1845, p. 361.

anale. Ceylan. B. 1863, H, p. 435. pictum. Ceylan. B. 1863, II, p. 435. obliquemaculatum. Ceylan. B. 1863, II, p. 435.

Scaphicoma.

B. 1863, II, p. 435.

flavovittata. Ceylan. B. 1863, II, p. 436. 6-maculatus. Ind. or. B. 1851, p. 664.

# Hydnobius.

tropicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 397.

### Anisotoma.

convexum. Kamtch. B. 1845, IV, p. 367.

# Agathidium.

vitattum. Caucas. B. 1839, p. 53.

### Clambus.

castaneipennis. Panama. E. 1855, p. 18. pumilus. Ceylan. B. 1863, II, p. 480. testaceus. Ind. or. B. 1863, II, p. 480.

# Cybocephalus.

major. Ind. or. B. 1851, II, p. 665 et B. 1863, II, p. 478. flavipes. Ceylan. B. 1863, II, p. 478. fraxini. Helvetia. B. 1863, II, p. 479. subrotundatus. Ind. or. B. 1863, II, p. 479. nigripennis. Ceylan. B. 1863, II, p. 479. subquadratus. Ceylan. B. 1863, II, p. 479. oblongulus. Ind. or. B. 1863, II, p. 480. latus. Egypte. B. 1863, II, p. 480. aegyptiacus. Egypte. B. 1863, II, p. 480. pusillus. Ind. or. B. 1863, II, p. 480. smaragdicollis. Ceylan. B. 1866, II, p. 398.

# Platydema.

nigro-aeneum. Japonia. E. 1860, p. 18.

#### Tetratoma.

virgo. Kamtch. B. 1845, IV, p. 366.

# Litargosomus.

E. 1858, p. 52.

maculatus. Ceylan. E. 1858, p. 52.

### Mycetoxides.

E. 1858, p. 144.

### Phyletus.

Eulagius.

B. 1845, p. 92.

acernus. Caucas. B. 1845, p. 92.

Agaricophilus.

B. 1838, p. 175.

reflexus. Caucas. B. 1838, p. 177.

Stenotarsus.

ceylonicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 399.

Endomychus.

armeniacus. Caucas. N. M. 1835, p. 321. rufipennis. Japonia. E. 1860, p. 18.

Lycoperdina.

apicalis. Caucas. N. M. 1835, p. 321.

Endodactylus.

E. 1855, p. 18.

trimaculatus. Panama. E. 1855, p. 18, tab. fig. 12.

Dapsa.

trimaculata. Caucas. N. M. 1835, p. 322. limbata. Caucas. N. M. 1835, p. 323. caucasica. Caucas. B. 1845, p. 111.

Leiestes.

montana. Caucas. B. 1845, p. 111.

Cholovocera.

B. 1838, p. 177.

formicaria. Caucas. B. 1838, p. 179. subterranea. Cauc. B. 1845, p. 111.

Sarrotrium.

crenulatum. Des. Kyrg. B. 1845, p. 80.

Usechus.

B. 1845, p. 79.

lacerta. Calif. B. 1845, p. 79.

Sclerum.

Melanimon.

B. 1844, p. 821.

collare (Microzoum). Cauc. B. 1839, p. 60.

Opatrum.

tricarinatum. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 299.

Gonocephalum.

reticulatum. China bor. E. 1853, p. 47. coriaceum. Japonia. E. 1857, p. 34.

japanum. Japonia. E. 1860, p. 16.

Kamtchaticum. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 139.

recticolle. Japonia. B. 1866, I, p. 173.

Leichenum.

argillaceum. Ceylan. B. 1863, II, p. 475.

Hadrus.

europaeus. Corsica. E. 1858, p. 189.

Conibius.

minutus (Eurymetopon). Calif. B. 1845, p. 78.

Microzoum.

rugulosum. Rus. mer. or. B. 1845, p. 78.

Emmenastus.

B. 1845, p. 76.

compactus. Cap. Verd. B. 1845, p. 76. rugosus. Cap. Verd. B. 1845, p. 76.

Blapstinus.

californicus. Calif. B. 1845, p. 77.

Bioplanes.

creticus. Kandia. E. 1858, p. 188.

Micrositus.

subcylindricus (Pandarus). Hispan. B. 1849, III, p. 123.

sexcostatum. Graecia. E. 1858, p. 188. gibbulus. Hispan. B. 1849, III, p. 124.

Seriscius.

B. 1845, p. 77.

#### Laena.

caucasica. Caucas. B. 1845, p. 75. villosula. Dalmatia. B. 1851, IV, p. 594. ceylonica. Ceylan. E. 1858, p. 111. minima. Dalmatia. E. 1858, p. 111.

# Tagenia.

pilosa. Caucas. B. 1839, p. 65. armeniaca. Caucas. B. 1849, III, p. 123.

> Boromorphus. B. 1851, II, p. 655.

Aspicephalus.

В. 1839, р. 63.

desertus. Caucas. B. 1839, p. 63.

## Tentyria.

ventralis. Des. Kyrg. or. B. 1845, p. 74.

#### Anatolica.

saisanensis. Song. B. 1845, p. 74. coriacea. Rus. mer. or. B. 1845, p. 73. conica. Sib. B. 1845, p. 73 et St. P. 1859, p. 303.

albovittis. Des. Kyrg. B. 1845, p. 73. ventralis. Tauria. B. 1845, p. 73. dilatata. Song. St. P. 1859, p. 302.

# Zophosis.

nitidula. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 426. sicula. Sicilia. St. P. 1860, p. 427. cretica. Creta. St. P. 1860, p. 427. oblonga. Syria. St. P. 1860, p. 428. suturalis. Anatolia. St. P. 1860, p. 428. punctatissima. Cap. St. P. 1860, p. 428.

#### Oodescelis.

B. 1845, p. 76.

minimus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 429. attenuatus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 429.

# Platyscelis.

striatus. Song. St. P. 1859, p. 299. pubescens. Des. Kyrg. B. 1845, p. 77. intermedius. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 300.

Gebleria.

St. P. 1860, p. 432.

### Prosodes.

calligraphus. Ind. or. B. 1851, II, p. 654. Motschulskyi. Song. E. 1852, p. 78. nitidulus. Song. St. P. 1859, p. 300.

### Peltarium.

montanum (Blaps). Cauc. B. 1839, p. 62.

#### Dineria.

St. P. 1860, p. 433.

convexicollis (Blaps). Des. Kyrg. B. 1845, p. 68.

Blapisa.

St. P. 1860, p. 433.

# Uroblaps.

gigantea (Blaps). Des. Kyrg. B. 1845, p. 65.

Blapimorpha.

St. P. 1860, p. 433.

Platyblaps.

St. P. 1860, p. 434.

### Agroblaps.

orbicollis (Blaps). Des. Kyrg. or. B. 1845, p. 68.

robusta (Blaps). Rus. mer. B. 1845, p. 68.

putrida (Blaps). Des. Kyrg. B. 1845, p. 68 et St. P. 1860, p. 429.

punctatissima (Blaps). Cauc. B. 1845, p. 67.

obtusangula (Blaps). Cauc. B. 1845,

depressiuscula (Blaps). Turcm. B. 1845, p. 65.

tenuepunctata. Turcm. St. P. 1860, p. 430.

angulicollis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 430.

striola. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 430. striatopunctata. Turcm. St. P. 1860, p. 430.

attenuatocollis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 431.

tarda. Rus. mer. St. P. 1860, p. 432.

# Blaps.

planicollis (Blaps). Cauc. B. 1845, p. 65. encifer (Blaps). Cauc. B. 1845, p. 67.

Lithoblaps.

St. P. 1860, p. 435.

Rhizoblaps.

St. P. 1860, p. 435.

rorulenta (Blaps). Song. B. 1845, p. 66.

Adesmia.

strophium. Armenia. B. 1839, p. 68.

Pseudopimelia.

St. P. 1860, p. 441.

tuberculata (Pterocoma). Des. Kyrg. B. 1845, p. 62.

Pisterotarsa.

St. P. 1860, p. 436.

oblongiuscula. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 436.

Chaetotoma.

St. P. 1860, p. 436.

Kirgisica. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 436. stellifera. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 437.

#### Ocnera.

abbreviata. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 437.

tarda. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 438. planiuscula. Cauc. St. P. 1860, p. 438.

# Trigonoscelis.

callosa. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 438. occidentalis. Syria. St. P. 1860, p. 439. seriata. Turcm. St. P. 1860, p. 439. caucasica. Cauc. St. P. 1860, p. 439.

Pterocoma.

subarmata. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 440.

subrugosa. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 440.

# Micispa.

bysantica. Turcia. E. 1858, p. 189. Pyraei. Graecia. E. 1858, p. 189. graeca. Graecia. E. 1858, p. 190.

# Hedyphanes.

desertus. Caucas. B. 1845, p. 82. foveolato-striatus. Rus. mer. B. 1845, p. 82.

Plesiophthalmus.

E. 1857, p. 34.

nigro-cyaneus. Japonia. E. 1857, p. 35. aeneus. Japonia. E. 1861, p. 19. nigratus. Japonia. E. 1861, p. 20.

Amarygmus.

tenuicornis. Ceylan. B. 1863, II, p. 473.

Amarantha.

E. 1859, p. 141.

viridis. Caucas. E. 1859, p. 141.

Camarimena.

B. 1863, II, p. 473.

ovicauda. Ceylan. B. 1863, II, p. 474.

Stenochia.

geniculata. Ceylan. B. 1863, II, p. 472.

Phryganophilus.

auritus. Sib. or. B. 1845, p. 81.

Melandrya.

fulgida. Sib. or. B. 1845, p. 81.

Cephalaon.

pallens. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 140.

variabilis. Amur. Schrenk. Reis. 1860, p. 141.

## Hallomenus.

anaspioides. Kamtch. B. 1845, p. 81.

## Scapha.

B. 1845, p. 82.

## Anaspis.

subsulcata. Kamtch. B. 1845, p. 368. infuscata. Kamtch. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

maculicollis. Rus. mer. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

inderiensis. Rus. mer. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

steppensis. Des. Kyrg. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

### Mordellistena.

daurica. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 141.

tibialis. Sib. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

nana. Rus. mer. or. Schrenk. Reis. 1860, p. 142.

flaviceps. Ceylan. B. 1863, II, p. 488. trimaculata. Ceylan. B. 1863, II, p. 488. rufotestacea. Ceylan. B. 1863, II, p. 488.

# Ripiphorus.

uniformis. Hispan. B. 1849, III, p. 127. dubius. Hispan. B. 1849, III, p. 128. angustulus. Hispan. B. 1849, III, p. 128.

#### Orchesia.

elongata. Am. bor. E. 1854, p. 5.

# Scraptia.

indica. Ceylan. B. 1863, II, p. 482. flavidula. Ceylan. B. 1863, II, p. 482.

# Ptilodactyla.

humeralis. Ceylan. B. 1863, II, p. 486.

# Cyphon.

infuscatus. Ceylan. E. 1858, p. 62. pictus. Ceylan. E. 1858, p. 62. affinis. Ceylan. E. 1858, p. 63. flavescens. Ceylan. E. 1858, p. 63.

# Scyrtes.

californicus. Calif. B. 1845, p. 35. grandis. Ceylan. B. 1863, II, p. 483. canescens. Ceylan. B. 1863, II, p. 483. convexiusculus. Ceylan. B. 1863, II, p. 483.

nigropunctatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 484.

axillaris. Ceylan. B. 1863, II, p. 484.

## Mescyrtes.

B. 1863, II, p. 485.

gagatinus. Ceylan. B. 1863, II, p. 485.

# Hydrocyphon.

atratus. Ceylan. B. 1863, II, p. 486. ruficollis (Cyphon). Ceylan. E. 1858, p. 63.

ovalis (Cyphon). Ceylan. E. 1858, p. 63.

## Pyrochroa.

fuscicollis. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 143.

punctum. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 143.

lateraria. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 143.

rufula. Japonia. B. 1866, I, p. 173.

### Lagria.

laticollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 143. fuscata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 144. pontica. Tauria. Schr. Reis. 1860, p. 144. caucasica. Caucas. Schr. Reis. 1860, p. 144.

### Statyra.

ceylonica. Ceylan. B. 1866, II, p. 398. nigripennis. Ind. or. B. 1866, II, p. 399. testacea. Ind. or. B. 1866, II, p. 399. major. Ind. or. B. 1866, II, p. 399.

#### Pedilus.

rufipes (fulvipes). Des. Kyrg. B. 1845, p. 82 et E. 1858, p. 190.

rubricollis. Rus. mer. E. 1858, p. 190.

Monocerus (Notoxus).

hispanicus. Hispan. B. 1849, p. 128.

Mecynotarsus.

fasciatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 490. piger. Sumatra. B. 1863, II, p. 490.

Amblyderus.

spiniger. Ceylan. B. 1863, II, p. 490.

Formicoma.

B. 1845, p. 83.

flavicornis. Ceylan. B. 1863, II, p. 491. gagatinus. Ind. or. B. 1863, II, p. 491.

Leptaleus.

hispanicus (Formicoma). Hispan. В. 1849, III, p. 131.

retrofasciatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 491.

coloratus. Ind. or. B. 1863, II, p. 492.

Macrarthrius.

robustus. Ceylan. E. 1858, p. 67. minimus. Ind. or. E. 1858, p. 67. pallipes. Ceylan. B. 1863, II, p. 489.

Tomosomus.

E. 1855, p. 18.

subtestaceus. Panama. E. 1855, p. 18, tab. fig. 9.

Tomoderus.

compressicollis (Anthicus). Caucas. B. 1839, p. 59.

Anthicus.

dauricus. Sib. or. B. 1845, p. 83. bijubatus. Hispan. B. 1849, III, p. 129. posticus. Hispan. B. 1849, III, p. 131. albicornis. Panama. E. 1855, p. 18. hirsutulus. Ceylan. B. 1863, II, p. 492. transversofasciatus. Ceylan. B. 1863,

II, p. 492.

foveicollis. Ceylan. B. 1863, II, p. 493.

Ochthenomus.

Xanthocerus.

E. 1856, p. 8.

pectinicornis. Am. bor. E. 1856, p. 8.

Xylophilus.

rufipes. Ceylan. B. 1863, II, p. 518.

Euglenus.

planipennis. Ceylan. B. 1863, II, p. 518. testaceipennis. Ceylan. B. 1863, II, p. 518.

Psammaechus.

trimaculatus. Ceylan. E. 1858, p. 45.

Deratus.

B. 1848, II, p. 493.

Apalus.

sibiricus. Sib. or. B. 1848, II, p. 491.

Meloe.

tropicus. Nicaragua. E. 1856, p. 32. coarctata. Japonia. E. 1857, p. 35.

Salpingus.

ceylonicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 399.

Asclera.

cinereipennis. Japonia. B. 1866, p. 173.

Oedemera.

lucidicollis. Japonia. B. 1866, I, p. 174.

Oncomera.

vitticollis. Japon. B. 1866, I, p. 174.

Cantharis.

suturella. Sib. or. Schr. Reis. 1860. p. 144.

flavipennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860. p. 145.

Epicauta.

chinensis. China bor. E. 1853, p. 48.

, Mylabris.

hispanica. Hispan. B. 1849, III, p. 132. ceylonicus. Ceylan. B. 1863, II, p. 494. restricta. Hispan. B. 1849, III, p. 133. Ctenopus.

abdominalis. Rus. mer. or. B. 1845, p. 83.

Megatrachelus.

B. 1845, p. 83.

Stenotrachelus.

Rouilleri. Sib. or. B. 1845, p. 84 et B. 1845, IV, p. 368.

Nothus. -

uralensis. Rus. mer. or. B. 1845, p. 84.

Anoncodes.

croceiventris. Amur. B. 1859, p. 493. nigriventris. Amur. B. 1859, p. 493.

Probosca.

cinerea. Des. Kyrg. B. 1849, III, p. 134. 4-maculata. Sitka. E. 1852, p. 78.

Prionus.

californicus. Calif. B. 1845, p. 89. insularis. Japonia. E. 1857, p. 36 et E. 1861, p. 21.

Psilotarsus.

B. 1845, p. 90 et St. P. 1860, p. 443. hemipterus (Prionus). Des. Kyrg. B. 1845, p. 90.

hirticollis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 443. longipennis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 443.

latidens. Mongolia. St. P. 1860, p. 444. obtusicollis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 444.

Asemum.

atrum. Calif. B. 1845, IV, p. 371. subsulcatum. Sib. Schr. Reis. 1860, p. 152.

Ibidimorphum.

Schrenk. Reis. 1860, p. 152. octopustulatum. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 152. Purpuricenus.

Menetriesi. Persia. B. 1845, p. 87. spectabilis. Japonia. E. 1857, p. 36. japanus. Japonia. E. 1857, p. 37.

Anoplistes.

affinis. Sib. E. 1852, p. 79.

Rosalia.

funebra. Sitka. B. 1845, p. 87.

Apriona.

plicicollis. China bor. E. 1853, p. 48.

Pronocera.

daurica. Sib. or. B. 1859, p. 494.

Criocephalum.

polonicum. Polonia. B. 1845, p. 88 et St. P. 1859, p. 306.

coriaceum. Rus. mer. B. 1845, p. 89.

Callidium.

rufipenne. Japonia. E. 1860, p. 19. albofasciatum. Japonia. B. 1866, I, p. 174.

Cerambyx.

acuminatus. Caucas. E. 1852, p. 79. multiplicatus. Caucas. E. 1859, p. 142.

Pogonocherus.

costatus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 234. granulatus. Japonia. B. 1866, I, p. 174.

Rhesus.

serricollis (Prionus). Cauc. B. 1838, p. 187.

Aegosoma.

amplicollis. China bor. E. 1853, p. 48.

Saperda.

metallescens. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 150.

sedecimpunctata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 151.

duodecimpunctata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 151.

laterimaculata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 151.

impustulata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 151.

Compsidia.

balsamifera. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 151.

Agapanthia.

fasciculosa. Amur. E. 1860, p. 41.

Plagytmysus.

B. 1845, IV, p. 369.

pulverulentus (Stenopterus). Calif. B. 1845, p. 85 et B. 1845, IV, p. 369.

Anaglyptus.

caucasicus (Clytus). Cauc. E. 1839, p. 54.

Centrotoclytus.

B. 1863, II, p. 496.

quadridens. Ceylan. B. 1863, II, p. 496.

# Clytus.

diadema. China bor. E. 1853, p. 48. Bartholomeï. Caucas. E. 1859, p. 142. variabilis. Des. Kyrg. E. 1859, p. 144 et St. P. 1859, p. 305.

sexmaculatus. Amur. B. 1859, p. 494. lato-fasciatus. Amur. E. 1860, p. 41.

#### Dorcadion.

dimidiatum. Caucas. B. 1838, p. 186. nitidum. Caucas. B. 1838, p. 185. virgatum. China bor. E. 1854, p. 65. acutispinum. Song. St. P. 1859, p. 304. rufifrons. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 304. obtusipenne. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 444.

Cerosterna.

glabripennis. China bor. E. 1853, p. 48.

Rhagium.

rufipes. Caucas. B. 1838, p. 184.

### Toxotus.

mirabilis. Caucas. B. 1838, p. 184.

### Monohammus.

quadrimaculatus. Sib. or. B. 1845, p. 80 et Schr. Reis. 1860, p. 149.

impluviatus. Jakoutsk. M. b. 1859, p. 233.

cinerascens. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 150.

# Astynomus.

sibiricus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 149.

Leptidea.

minuta. Rus. mer. or. B. 1845, p. 84.

## Molorchus.

depressus. Rus. mer. B. 1845, p. 85. filiformis. Ceylan. E. 1858, p. 67.

# Phyton.

V-pallidum. Ceylan. B. 1863, II, p. 495.

Stenopterus.

laetus. Turc. B. 1845, p. 85.

# Pachyta.

conflagrata. Sitka. Schr. Reis. 1860, p. 147.

bicuneata. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 147.

## Evodimus.

mutabilis (Pachyta). Jakoutsk. M. b. 1859, p. 233.

#### Stenura.

femoralis. Amur. E. 1860, p. 40. aterrima. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 147.

ochraceofasciata. Japon. E. 1861, p. 21.

# Strangalia.

tenuicornis. Japonia. E. 1861, p. 20.

# Grammoptera.

dentato-fasciata. Sib. or. M. b. 1859, p. 232.

bivittis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 146. obliquus. Des. Kyrg. or. B. 1845, p. 86. | testacea. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 146.

parallelopipeda. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 146.

Tropideres.

cinereo-maculatus. Ceylan. B. 1863, II, p. 449.

Macrocephalus.

marmoratus. Ceylan. B. 1866, II, p. 399.

Urodon.

maculatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 340. tantillus. Ceylan. B. 1866, II, p. 340. nigripes. Ceylan. B. 1866, II, p. 340.

Cratoparis.

brunnipennis. Ceylan. B. 1863, II, p. 499.

Brachytarsus.

rufipes. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 153.

Caryaborus.

indus. Ind. or. E. 1858, p. 98.

Bruchus.

**4-plagiatus.** Rus. mer. B. 1839, p. 57 et B. 1845, p. 106. clandestinus. Panama. E. 1855, p. 9.

minimus. Ind. or. E. 1858, p. 97. minutissimus. Ind. or. E. 1858, p. 98. tantillus. Ind. or. E. 1858, p. 98.

trifasciatulus. Ceylan. B. 1866, II, p. 405.

intermedius. Rus. mer. О вредн. и полезн. нас. 1856, II, р. 10.

Spermophagus.

tessellatus. Ind. or. E. 1858, p. 97. niger. Ceylan. B. 1866, II, p. 405.

Rhaebus.

Mannerheimii. Rus. mer. or. B. 1845, p. 108.

Crioceris.

subpolita. Japon. E. 1860, p. 22.

Orsodacna.

indica. Ceylan. B. 1866, II, p. 406.

Zeugophora.

apicalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 406.

Poecilomorpha.

nigrocyanea. Ceylan. B. 1866, II, p. 406.

Chrysochus.

Gaschkevitchii. Japon. E. 1860, p. 23.

Eumolpus.

setulosus. Ceylan. B. 1866, II, p. 406. picipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 407. rugicollis. Ind. or. B. 1866, II, p. 407. fascicularis. Ind. or. B. 1866, II, p. 407. albostriatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 407. incanus. Ind. or. B. 1866, II, p. 408. rufulus. Ind. or. B. 1866, II, p. 408. fusculus. Ind. or. B. 1866, II, p. 408.

Odontionopa.

B. 1866, II, p. 408.

aenea. Ceylan. B. 1866, II, p. 408. cupripes. Ind. or. B. 1866, II, p. 409. strigicollis. Ind. or. B. 1866, II, p. 409.

Fidia.

atra. Japonia. E. 1860, p. 22.

Heteraspis.

japana. Japonia. E. 1857, p. 37.

Colasposoma.

mongolica. Mongolia. Schr. Reis. 1860, p. 178.

viridicoerulea. China. Schr. Reis. 1860, p. 178.

coerulescens. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 178.

rugipennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 178.

nigro-aenea. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 178.

purpurata. Java. Schr. Reis. 1860, p. 178.

viridifasciata. H. Philip. Schr. Reis. 1860, p. 178.

auripennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 179.

## Thysbe.

nigro-cuprea. China. Schr. Reis. 1860, p. 179.

analis. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 179. viridiventris. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 179.

aurata. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 179. subrugosa. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 179.

laetissima. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 179.

# Colaspis.

aureofasciata. Ceylan. B. 1863, II, p. 520.

### Nodostoma.

signata (Metachroma). Ind. or. E. 1858, p. 110.

fulva (Metachroma). Ind. or. E. 1858, p. 111 et Schr. Reis. 1860, p. 177. atripes. Japonia. E. 1860, p. 23. fulvipes. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 176. cribricollis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 176.

aeneipennis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 177.

rufotestacea. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 177.

sculpturata. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 177.

viridipennis. Ind. or, Schr. Reis. 1860, p. 177.

picturata. Ceylan. B. 1866, II, p. 409. triangularis. Ceylan. B. 1866, II, p. 409. lateralis. Ind. or. B. 1866, II, p. 410. suturalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 410. uniformis. Ceylan. B. 1866, II, p. 410. concolor. Java. B. 1866, II, p. 410. flavescens. Java. B. 1866, II, p. 410. oblonga. Ceylan. B. 1866, II, p. 410.

# Colaphus.

12-punctatus. Amur. E. 1860, p. 41.

# Labidostomis.

croceopennis. Hispan. B. 1849, III, p. 148.

quadrimaculata Hispan. B. 1849, III, p. 149.

### Bathseba.

B. 1866, II, p. 412.

ferruginosa. Ceylan. B. 1866, II, p. 413.

Gynandrophthalma.

nigrocyanea. Japonia. B. 1866, I, p. 177.

### Cheilotoma.

geniculata. Japon. B. 1866, I, p. 177.

# Cryptocephalus.

obliquostriatus. Japon. B. 1866, I, p. 176.

carneobifasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 411.

#### Monachus.

luridus. Ceylan. B. 1866, II, p. 411. flaveolus. Ceylan. B. 1866, II, p. 411. basalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 411. suturalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 411. nigrolimbatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 412.

acutangulus. Ceylan. B. 1866, II, p. 412.

### Nodina.

pusilla. Ind. or. E. 1858, p. 108. subdilatata. Ind. or. E. 1858, p. 109. rotundata. Ind. or. E. 1858, p. 109. laevicollis. Ind. or. E. 1858, p. 109.

# Oedionychis.

plagioderoides. Japon. E. 1860, p. 27.

# Hydropus.

B. 1845, p. 108 et Schr. Reis. 1860, p. 235.
splendens (Udorpes). Sib. or. B. 1845, p. 108.
aeneus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 235.
americanus. Am. bor. Schr. Reis. 1860, p. 235.

# Cardiapus.

B. 1845, p. 107.

tardus. Caucas. B. 1845, p. 107.

# Petalopus.

B. 1845, p. 107.

metallicus. Caucas. B. 1845, p. 107.

### Plectroscelis.

conducta (Haltica). Caucas. B. 1838, p. 180.

costulata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 234.

granosa. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 234. convexa. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 234. cupricollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 235.

### Tlanoma.

B. 1845, p. 108.

nigrica. Ind. or. E. 1858, p. 106. puncticollis. Ind. or. E. 1858, p. 107. gracilis. Ind. or. E. 1858, p. 107.

## Thyamis.

nigrocilla. Hispan. B. 1849, III, p. 146.

#### Arthrotus.

E. 1857, p. 38.

niger. Japonia. E. 1857, p. 39.

#### Teinodactyla.

californica. Calif. B. 1845, IV, p. 382. senecionis. Carniolia. B. 1851, IV, p. 599.

suturanigra. Ceylan. B. 1866, II, p. 416.
suturella. Ceylan. B. 1866, II, p. 416.
atripes. Ceylan. B. 1866, II, p. 417.
albescens. Ind. or. B. 1866, p. 417.
simplex. Ceylan. B. 1866, II, p. 417.
paria. Ind. or. B. 1866, II, p. 417.
polita. Java. B. 1866, II, p. 417.
undulatovittata. Ceylan. B. 1866, II, p. 417.

nigripennis. Ind. or. B. 1866, II, p. 418. morio. Ceylan. B. 1866, II, p. 418.

# Psylliodes.

viridana. Ceylan. E. 1858, p. 108. palleola. Ceylan. B. 1866, II, p. 418.

### Ochrosis.

nigripennis. Ceylan. B. 1866, II, p. 418.

## Graptodera.

polita. Ind. or. B. 1851, II, p. 665.

#### Haltica.

nitidicollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 233.

## Crepidodera.

affinis. Ind. or. B. 1851, II, p. 665. obscuritarsis. Japonia. E. 1860, p. 27 et B. 1859, p. 498. interpunctata. Amur. B. 1859, p. 498. sublevis. Amur. B. 1859, p. 498.

## Phyllotreta.

rivularis. Rus. mer. B. 1849, III, p. 147.

### Aphthona.

nigritarsis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 381. subglobosa. Kamtch. B. 1845, IV, p. 381. viridifusca. Ceylan. E. 1858, p. 106. nigrita. Ceylan. B. 1866, II, p. 418. cyanipennis. Ind. or. B. 1866, II, p. 419.

# Elytropachys.

B. 1866, II, p. 419.

latissima (Aphthona). Ceylan. E. 1858,
p. 106.

dimidiata (Aphthona). Ind. or. E. 1858, p. 106.

viridescens. Ceylan. B. 1866, II, p. 419. obscurata. Ceylan. B. 1866, II, p. 419. dorsalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 419.

### Dicherosis.

punctipennis. Japonia. B. 1866, I, p. 176.

### Podagrica.

tropica. Ceylan. B. 1866, II, p. 420.

#### Parlina.

B. 1866, II, p. 420.

trancisa. Ceylan. B. 1866, II, p. 420.

Sphaeroderma.

viridipennis. Ceylan. B. 1866, II, p. 420.
javana. Java. B. 1866, II, p. 421.
orbiculata. Ind. or. B. 1866, II, p. 421.
gracilenta. Ceylan. B. 1866, II, p. 421.
brunnea. Java. B. 1866, II, p. 421.
fusca. Java. B. 1866, II, p. 421.
fulva. Ind. or. B. 1866, II, p. 421.
rufopicta. Ceylan. B. 1866, II, p. 422.

# Argopus.

unicolor. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 236.

# Hipnophila.

flavipennis. Ceylan. B. 1866, II, p. 422.

# Mniophila.

ruficolle. Ceylan. B. 1866, II, p. 422.

## Argopistes.

Schr. Reis. 1860, p. 236.

biplagiatus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 236.

limbatus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 237.flavitarsis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 237.

# Botryonopa.

crassipes. Il. Philip. B. 1861, I, p. 629.

# Hispa.

nigro-cyanea. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 237.

parvula. Java. Schr. Reis. 1860, p. 238.algira. Algir. Schr. Reis. 1860, p. 238.ceylonica. Ceylan. Schr. Reis. 1860, p. 238.

fulvipes. Ceylan. Schr. Reis. 1860, p. 238. cyanipennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 238.

brunnipes. Java. Schr. Reis. 1860, p. 238. tuberculosa. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 239.

filicornis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 239. australica. N. Holl. Schr. Reis. 1860, p. 239.

nigripennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 239. nigromaculata. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 239.

pallidipennis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 240.

longicornis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 240.

### Anisodera.

zinzibaris. Ceylan. B. 1863, II, p. 521. nigricauda. Ceylan. B. 1866, II, p. 422.

# Liprus.

E. 1860, p. 26.

punctato-striatus. Japon. E. 1860, p. 26.

# Luperus.

Märkelii. Germ. B. 1850, III, p. 368. laricis. Sib. or. M. b. 1859, p. 236. coeruleipennis. Ceylan. B. 1866, II, p. 413.

### Trichocerastes.

B. 1866, II, p. 413.

pilicornis (Luperus). Ind. or. E. 1858, p. 99.

flavofemoratus. Ceylan. B. 1866, II, p. 414.

sericeus. Ceylan. B. 1866, II, p. 414. viridimarginellus. Ceylan. B. 1866, II, p. 414.

cinctulus. Ceylan. B. 1866, II, p. 415.

#### Diabrotica.

rufotestacea. Japonia. B. 1866, I, p. 175. albescens. Ceylan. B. 1866, II, p. 415.

#### Galleruca.

maculicollis. China bor. E. 1853, p. 49. punctato-striata. Japon. E. 1860, p. 25.

#### Adimonia.

extensa. Japon. E. 1861, p. 22.

Gallerucida.

E. 1860, p. 24.

bifasciata. Japonia. E. 1860, p. 24.

# Rhaphidopalpa.

angulicollis. China bor. E. 1853, p. 50. femoralis. Japonia. E. 1857, p. 37.

Aulacophora.

nigripennis. Japon. E. 1857, p. 38.

Agelasa.

E. 1860, p. 25.

nigriceps. Japon. E. 1860, p. 25,

Cnecodes.

E. 1858, p. 100.

bisignatus. Ind. or. E. 1858, p. 100. maculicollis. Ind. or. E. 1858, p. 100. suturalis. Ind. or. E. 1858, p. 100. nigro-bilineatus. Japon. E. 1860, p. 26.

### Calomicrus.

flavovittis. Ind. or. E. 1858, p. 101. flaviventris. Japon. E. 1860, p. 26. lividus. Ceylan. B. 1866, II, p. 415.

Luperodes.

E. 1858, p. 102.

dubius (Luperus). Rus. mer. B. 1838, p. 179.

alboplagiatus. Ceylan. E. 1858, p. 102. nigrocinetus. Ind. or. E. 1858, p. 103. posticalis. Ind. or. E. 1858, p. 103. hieroglyphicus. Ind. or. E. 1858, p. 104. latefascia. Ind. or. E. 1858, p. 104. quadripustulatus. Ind. or. E. 1858,

p. 105.

p. 232.

basalis. Ind. or. E. 1858, p. 105. nigripennis. Sib. or. Schr. Reis. 1860,

praeustus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 232.

quadriguttatus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 233.

dorsalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 415. scriptus. Ceylan. B. 1866, II, p. 416.

# Gastrophysa.

atrocyanea. Sib. bor. Schr. Reis. 1860, p. 222.

amphibia. Des. Kyrg. Schr. Reis. 1860, p. 222.

suturalis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 222. Cystocnemis.

Schr. Reis. 1860, p. 179.

Entomoscelis.

orientalis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 222.

Spartoxena.

Schr. Reis. 1860, p. 180.

Spartophila.

fulva. Amur. E. 1860, p. 41.

Gonioctena.

sorbi. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 223. salicis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 223.

Goniomena.

Schr. Reis. 1860, p. 180.

Labidosterna.

Schr. Reis. 1860, p. 182.

Stichotaenia.

Schr. Reis. 1860, p. 183.

Linostoma.

Schr. Reis. 1860, p. 183.

Biogramma.

Schr. Reis. 1860, p. 183.

Doryprosopa.

Schr. Reis. 1860, p. 184.

Dorysterna.

Schr. Reis. 1860, p. 184.

Cardiodora.

Schr. Reis. 1860, p. 184.

exclamationis. Mexico. Schr. Reis. 1860, p. 184.

Metallophora.

Schr. Reis. 1860, p. 185.

Orthodora.

Schr. Reis. 1860, p. 185.

Sphaenosterna.

Schr. Reis. 1860, p. 185.

Anthirrosterna.

Schr. Reis. 1860, p. 185.

lenticulata. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 185.

Homalodora.

Schr. Reis. 1860, p. 186.

Paropsimena.

Schr. Reis. 1860, p. 186.

infuscata. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 186.

Metallotimarcha.

Schr. Reis. 1860, p. 187.

Timarchostoma.

Schr. Reis. 1860, p. 187.

Timarcha.

angulicollis. Hispan. B. 1849, III. p. 151. iberica. Caucas. B. 1849, III, p. 152.

Apterosoma.

angusticollis. Japon. E. 1860, p. 23.

Timarchoptera.

Schr. Reis. 1860, p. 188.

Elytrosphaera.

Schr. Reis. 1860, p. 188.

Elythromena.

Schr. Reis. 1860, p. 188.

Crosita.

Schr. Reis. 1860, p. 190.

Heliostola.

Schr. Reis. 1860, p. 190.

Cyrtocnemis. Motch. n. g. rubra (Timarcha). Mong. B. 1845, p. 109.

Craspeda.

Schr. Reis. 1860, p. 190.

· Pleurosticha.

Schr. Reis. 1860, p. 191.

Paropsipacha.

Schr. Reis. 1860, p. 192.

metallica. N. Holl. Schr. Reis. 1860, p. 192.

Paropsides.

Schr. Reis. 1860, p. 192.

· Paropsisterna.

Schr. Reis. 1860, p. 193.

Dicranosterna.

Schr. Reis. 1860, p. 193.

Niliosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 194.

Chromodora.

Schr. Reis. 1860, p. 195.

rubrolineata. Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 195.

Tritaenia.

Schr. Reis. 1860, p 195.

stramineo-lineata Brasilia. Schr. Reis. 1860, p. 195.

Plagiosterna.

Schr. Reis. 1860, p. 196.

rufolimbata. Mozambic. Schr. Reis. 1860, p. 196.

Orthosticha.

Schr. Reis. 1860, p. 196.

Linamorpha.

Schr. Reis. 1860, p. 197.

Metallographa.

Schr. Reis. 1860, p. 198.

Boliographa.

Schr. Reis. 1860, p. 198.

Linographa.

Schr. Reis. 1860, p. 198.

Macrolina.

Schr. Reis. 1860, p. 198.

Linaeidea.

Schr. Reis. 1860, p. 199.

Plagiomorpha.

Schr. Reis. 1860, p. 200.

Linastica.

Schr. Reis. 1860, p. 200.

Tetratica.

Schr. Reis. 1860, p. 201.

Anopachys.

Schr. Reis. 1860, p. 202. violaceicollis. Japonia. E. 1861, p. 21.

Alpaeixena.

Schr. Reis. 1860, p. 203.

Dlochrysa.

Schr. Reis. 1860, p. 203.

virgata. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 224. auraria. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 225.

# Chrysomela.

artemisiae. Rus. mer. Schr. Reis. 1860, p. 225.

recticollis. Caucas. Schr. Reis. 1860, p. 225.

caucasica. Caucas. Schr. Reis. 1860 p. 225.

auraria. Mongolia. Schr. Reis. 1860, p. 226.

splendorifera. Cauc. Schr. Reis. 1860, p. 226.

subfastuosa. Cauc. Schr. Reis. 1860, p. 226.

eribellata. Dalmatia. Schr Reis. 1840, p. 226.

Chrysomorpha.

Schr. Reis. 1860. p. 204 quadrangulata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 226.

livonica. Russia. Schr. Reis. 1860, p. 227. cyaneo-aurata. Mong. Schr. Reis. 1860, p. 227.

rufolineata. Rus. mer. Schr. Reis. 1860, p. 227.

Kiesenwetteri. Hispan. Schr. Reis. 1860, p. 227.

Ambrostoma.

B. 1845, p. 109 et Schr. Reis. 1860, p. 205.
quadriimpressa. Mong. B. 1845, p. 109.
chinensis. China. Schr. Reis. 1860, p. 228.

nepalensis. Ind. or. Schr. Reis. 1860, p. 228.

Bittotaenia.

Schr. Reis. 1860, p. 206.

Zeugotaenia.

Schr. Reis. 1860, p. 206.

Centoptera.

Schr. Reis. 1860, p. 207.

Taeniosticha.

Schr. Reis 1860, p. 207.

tarda. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 228. testacea. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 228. instructa. Sib. or. Schr Reis. 1860, p. 228. difficilis. Sib. occ. Schr. Reis. 1860, p. 228.

regularis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 228.

porico 1is. Mong. Schr. Reis. 1860, p. 228.

Stichosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 208.

Stichoptera.

Schr. Reis. 1860, p. 209.

Chalcoidea.

Schr. Reis. 1860, p. 209.

Lithoptera.

Schr. Reis. 186), p. 210.

subaenea. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 229.

gemmifera. Sib. or. Schr. Reis. 1860, laticollis. Rus. bor. Schr. Reis. 1860, p. 229.

guttifera. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 229.

nigrogemmata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 229.

Chrysolina.

Schr. Reis. 1860, p. 210.

Hoplosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 211.

Colaphodes.

Schr. Reis. 1860, p. 212.

Ovomorpha.

Schr. Reis. 1860, p. 213.

Threnosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 213.

Ovosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 214.

Ovostoma.

Schr. Reis. 1860, p. 215.

Colaphoptera.

Schr. Reis. 1860, p. 215.

Colaphosoma.

Schr. Reis. 1860, p. 216.

Lamprotoptera.

Schr. Reis. 1860, p. 217.

Phratora.

longula. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 229. obtusicollis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 230.

altaica. Altai. Schr. Reis. 1860, p. 230. nigrica. Sib. bor. Schr. Reis. 1860, p. 230. angusticollis. Rus. bor. Schr. Reis. 1860, p. 230.

latipennis. Ochotsk. Schr. Reis. 1860, striata. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 231.

p 231.

brevicollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 231.

Sternoplatys.

Schr. Reis. 1860, p. 220.

fulvipes. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 220.

Emmetrus.

B. 1845, p. 109 et Schr. Reis. 1860, p. 221. auratus. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 231.

Cassida.

Hablitziae. B. 1838, p. 182.

rugoso-punctata. Japonia. B. 1866, I, p. 177.

fusco-rufa. Japonia. B. 1866, I, p. 178.

Coptocycla.

diaphanipennis. Amur. E. 1858, p. 18. transparipennis. Amur. E. 1860, p. 41.

Aspidomorpha.

difformis (Deloyala). Japonia. E. 1860, p. 27.

Chlamys.

rugulosa. Calif. B. 1845, p. 109.

Hippodamia.

lunatomaculata. Calif. B. 1845, IV, p. 382.

Coccinella.

fulvimana. Caucas. N. M. 1837, p. 423 et B. 1839, p. 49.

Adalia.

tripunctata (Coccinella). Caucas. N. M. 1837, p. 424.

Harmonia.

caucasica (Coccinella). Caucas. N. M. 1837, p. 423.

Thea.

27-punctata (Coccinella). Hispan. 1849, III, p. 154.

### Leis.

mirabilis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 246.

### Exochomus.

floralis (Coccinella). Caucas. N. M. 1837, p. 423.

ibericus (Coccinella). Cauc. N. M. 1837, p. 422.

### Chilocorus.

rufitarsis. China bor. E. 1853, p. 50. nigromarginatus. Ceylan. E. 1859, p. 174.

sanguinolentus. Ceylan. B. 1866, II, p. 422.

sanguinosus. Ind. or. B. 1866, II, p. 423. rufoplagiatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 423.

transversus. Ind. or. B. 1866, II, p. 423.

# Hyperaspis.

6-pustulata (Coccinella). Caucas. N. M. 1837, p. 421.

femorata Caucas. N. M. 1837, p. 421. quadrioculata (Exochomus). Calif. B. 1845, IV, p. 383.

#### Oeneis.

flavescens. Ceylan. B. 1866, II, p. 423. nigritula. Ceylan. B. 1866, II, p. 423. lateralis. Ceylan. B. 1866, II, p. 424.

#### Bulea.

deserta (Coccinella). Rus. mer. or. B. 1840, p. 175. pallida (Coccinella). Hispan. B. 1849, III, p. 154.

## Epilachna.

28-maculata. Japonia. E. 1857, p. 40.

#### Lasia.

meridionalis (Coccinella). Cauc. N. M. 1837, p. 420. colchica (Coccinella). Cauc. B. 1839, p. 51.

### Jaur'avia.

E. 1858, p. 117.

pallidula. Ceylan. E. 1858, p. 117. limbata. Ind. or. E. 1858, p. 118. albidula. Ceylan. B. 1866, II, p. 424.

### Novius.

limbatus. Japon. B. 1866, I, p. 178.

## Platynaspis.

flavilabris. Hispan. B. 1849, III, p. 155. circumflexa. Ceylan. E. 1858, p. 118. oculata. Ind. or. E. 1858, p. 118.

## Aspidimerus.

nigrovittatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 424.

### Nephus.

quadrillum. Ceylan. B. 1866, II, p. 425.

## Scymnus.

bimaculatus. Cauc. N. M. 1837, p. 416. bipustulatus. Cauc. N. M. 1837, p. 417. rubidus. Cauc. N. M. 1837, p. 418. biflammulatus. Cauc. N. M. 1837, p. 418. Juniperi. Cauc. N. M. 1837, p. 419. testaceus. Cauc. N. M. 1837, p. 419. pharaonis. Egypte. B. 1851, II, p. 657. limbatus. Ind. or. E. 1858, p. 118. apiciflavus. Ind. or. E. 1858, p. 119. albopilis. Ind. or. E. 1858, p. 119. hilaris. Ind. or. E. 1858, p. 119. lepidulus. Ind. or. E. 1858, p. 120. suturalis. Ind. or. E. 1858, p. 120. transversoplagiatus. Ind. or. E. 1858, p. 120. latemaculatus. Ind. or. E. 1858, p. 121. saciformis. Ind. or. E. 1858, p. 121. ceylonicus. Ceylan. E. 1858, p. 121. rotundatus. Ceylan. E. 1859, p. 170. brunnescens. Ceylan. B. 1866, II, p. 425. uniformis. Ceylan. B. 1866, II, p. 425. nitidulus. Ceylan. B. 1866, II, p. 425. stabilis. Ceylan. B. 1866, II, p. 425. gracilis. Ceylan. B. 1866, II, p. 426.

#### Pullus.

rotundulus. Ceylan. B. 1866, II, p. 426.

### Phalacrus.

rubidus. Ceylan. E. 1858, p. 33.
festivus. Ind. or. E. 1858, p. 34.
indus. Ind. or. E. 1858, p. 34.
rufitarsis. Ceylan. E. 1858, p. 34.
brunneus. Ind. or. E. 1858, p. 35.
antennatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 427.
rufipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 427.
oblongulus. Ceylan B. 1866, II, p. 427.
affinis. Ceylan. B. 1866, II, p. 427.
rugipennis. Ceylan. B. 1866, II, p. 427.

# Augasmus.

E. 1858, p. 35.

bigatus. Ind. or. E. 1858, p. 35. sinuatus. Ind. or. E. 1858, p. 36. testaceus. Ind. or. E. 1858, p. 36. mandibularis. Ceylan. E. 1858, p. 36, tab. fig. 7. magnus. Ceylan. B. 1866, II, p. 428.

### Olibrus.

rufescens. Ceylan. E. 1858, p. 37.
bivulnerus. Ind. or. E. 1858, p. 37.
albomaculatus. Ind. or. E. 1858, p. 37.
transparens. Ind. or. E. 1858, p. 38.
brunnescens. Ceylan. E. 1858, p. 38.
rufo-piceus. Ind. or. E. 1858, p. 38.
pallidulus. Ceylan. E. 1858, p. 39.
minusculus. Ceylan. B. 1866, II, p. 428.
flavotestaceus. Ceylan. B. 1866, II, p. 428.

# Apoderus.

Kamtchaticus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 380 et Schr. Reis. 1860, p. 172. dauricus. Sib. or. B. 1859, p. 497 et Schr. Reis. 1860, p. 173. cyanopterus. Japonia. E. 1860, p. 22. carbonicolor. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 171. maurus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 171. humerosus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 171.

rubidus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 172. longiceps. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 173.

Trachelismus. Motch. n. g. macrostylus (Apoderus). Il. Philip. B. 1861, p. 629.

#### Attellabus.

punctato-striatus. Japon. E. 1860, p. 22. cicatricosus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 173.

## Euops.

ceylonicus. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

# Rhynchites.

pyri. Rus. mer. E. 1852, p. 80.
puberulus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 170.
fasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

# Apion.

indistinctum. Hispan. B. 1849, III, p. 144.

fasciculosus. Egypte. B. 1851, II, p. 657.
flavimanum. Ind. or. E. 1858, p. 94.
tuberculiferum. Ind. or. E. 1858, p. 94.
alboirroratum. Ind. or. E. 1858, p. 94.
inflatirostre. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 169.
crassirostre. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 169.

# Rhinapion.

B. 1866, II, p. 430.

nigricorne (Apion). Amur. Schr. Reis. 1860, p. 169. angulosum (Apion). Sib. occ. Schr. Reis.

1860, p. 170.

suratum. Ceylan. B. 1866, II, p. 430. convexiusculum. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

breviusculum. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

# Conapion.

B. 1866, II, p. 430.

inflatum (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 91. crassicolle. (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 91.

triangulicolle (Apion). Ind. or. E. 1858, Interstitialis. Japon. B. 1866, I, p. 179.

gagatinum (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 92.

subcostatum. (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 92.

dilaticolle. (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 92.

chalybeicolor (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 93.

pruinosum. (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 93.

indicum (Apion). Ind. or. E. 1858,

amplipenne. (Apion). Ind. or. E. 1858,

restricticolle. (Apion). Ind. or. E. 1858, p. 94.

#### Cerobates.

sexsulcatus. Ind. or. E. 1858, p. 95. fossulatus. Ind. or. E. 1858, p. 96. canaliculatus. Ind. or. E. 1858, p. 96. parallelus. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

#### Nardodes.

B. 1866, II, p. 430.

collyrioides. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

## Deracanthus.

grandis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 450.

Trigonoscuta.

E. 1852, p. 79.

pilosa. Calif. E. 1852, p. 79.

#### Periegus.

fasciculatus (Adrosoma). Caucas. В. 1845, p. 106.

# Pachyrhynchus.

roseopictus. Il. Philip. B. 1861, I, p. 628.

## Apocyrtus.

virens (Pachyrhynchus). Il. Philip. B. 1861, I, p. 628.

### Dermatodes.

nodosus (Cneorhinus). Japon. E. 1860, p. 21.

carinulatus. Japon. B. 1866, I, p. 179.

### Cneorhinus.

viridimetallicus. Japon. E. 1860, p. 21. fossulatus. Amur. Schr. R. 1860, p. 168. cuprescens. Japon. B. 1866, I, p. 178. angusticollis. Japon. B. 1866, I, p. 179.

#### Sitones.

bituberculatus. Hispan. B. 1849, III, p. 142.

viridifrons. Hispan. B. 1849, III, p. 142. maculatus. Hispan. B. 1849, III, p. 143.

### Piazomias.

validus. China bor. E. 1853, p. 49.

#### Eusomus.

Richteri. Song. B. 1845, p. 105. furcillatus. Rus. mer. or. E. 1852, p. 80.

### Leposoma.

B. 1845, p. 105.

californica. Calif. B. 1845, p. 105. variegata. Kamtch. B. 1845, IV, p. 379.

# Chlorophanus.

lineolus. China bor. E. 1854, p. 64 et Schr. Reis. 1860, p. 167.

brachythorax. Amur. B. 1859, p. 496 et Schr. Reis. 1860, p. 167.

parallelocollis. Amur. B. 1859, p. 496 et Schr. Reis. 1860, p. 167.

bidens. Amur. B. 1859, p. 496 et Schr. Reis. 1860, p. 167.

scabricollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 166.

## Trigonops.

biramosus. Sumatra. E. 1859, p. 102. bispinus. Sumatra. E. 1859, p. 103. angulatus. Sumatra. E. 1859, p. 103. bilunulatus. Sumatra, E. 1859, p. 103, smaragdinus Sumatra, E. 1859, p. 104.

# Tyloderes.

nebulosus. Japonia. E. 1860. p. 20,

Ophryastus.

globosus. Yakoutsk. M. b. 1859, p. 235.

Leucochromus.

St. P. 1860, p. 445.

Chromoderus.

St. P. 1860, p. 446.

Conorhynchus.

St. P. 1860, p. 446.

argillaceus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 450.

Botynoderus.

communis. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 448.

Schönherri. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 449.

Entymetopus.

St. P. 1860, p. 446.

Chromonotus.

St. P. 1860, p. 446.

variegatus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 448.

Chromosomus.

St. P. 1860, p. 446.

rugifer (Cleonus). Turc. B. 1845, p. 103.

Leucosomus.

St. P. 1860, p. 446.

Leucomigus.

St. P. 1860, p. 446.

Porocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Oosomus.

St. P. 1860, p. 446.

Isomerus.

St. P. 1860, p. 446.

quadrimaculatus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 447.

Trichocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Cyphocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

sabulosus (Cleonus). Des. Kyrg. B. 1645, p. 102.

melogrammus (Cleonus). China bor. E. 1854, p. 64.

Pleurocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Cleonus.

impexus. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 446.

Rhabdorrhynchus.

St. P. 1860, p. 446.

Coniocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Stephanocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Liocleonus.

St. P. 1860, p. 446.

Scaphomorphus.

St. P. 1866, p. 446.

lepidii. Des. Kyrg. St. P. 1860, p. 446.

Lepyrus.

nebulosus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 165.

terrestris. Polonia. Schr. Reis. 1860, p. 166.

Heilipus.

orientalis. Japonia. B. 1866, I, p. 180.

Pandeleteius.

Wagneri. Nicaragua. E. 1856, p. 32.

Hypsonotus.

albomarginatus. Nicaragua. E. 1856, p. 32.

Phytonomus.

steppensis. Des. Kyrg. St. P. 1859, p. 308.

puncticauda. Amur. Schr. Reis. 1860,

mongolicus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 164.

ochraceus. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

# Hylobius.

laricis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 164. sublaevis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 165.

#### Coniatus.

pusillus. Egypte. B. 1851, II, p. 657.

## Alophus.

gibbulosus. Amur. B. 1859, p. 495. albonotatus. Sib. or. Schr. Reis. 1860,

quadrinotatus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 166.

# Polydrosus.

dilutus. Hispan. B. 1849, III, p. 141.

#### Alsus.

B. 1845, p. 104 et Schr. Reis. 1860, p. 161. flavipes. Sib. Schr. Reis. 1860, p. 161. inderiensis. Rus. mer. or. Schr. Reis. 1860, p. 161.

farinosus. Des. Kyrg. Schr. Reis. 1860, p. 161.

Rus. mer. Schr. Reis. 1860, collaris. p. 162.

macrocerus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 162.

# Phyllobius.

crassipes. Amur. B. 1859, p. 495. carinicollis. Yakoutsk. M. b. 1859, p. 235. picipes. Japonia. E. 1860, p. 20. lugubris. Sib. or. Schr. Reis. 1860, obscuripes. Japonia. B. 1866, I, p. 180. p. 162. maculosus. Sib. or. Schr. Reis. 1860,

p. 162.

auratus. Altai. Schr. Reis. 1860, p. 163. pacificus. Ochotsk. Schr. Reis. 1860, p. 163.

crassus. Sib. bor. Schr. Reis. 1860, p. 163. inflatus. Altai. Schr. Reis. 1860, p. 163. prolongatus. Japonia. B. 1866, I, p. 180.

# Opitomorphus.

B. 1845, p. 104.

brevirostris. Caucas. B. 1845, p. 104.

## Byrsopages.

ventricosus. Kourilles. Schr. Reis. 1860, p. 168.

carlnatus. Sitka. Schr. Reis. 1860, p. 168.

### Pollendera.

E. 1858, p. 86.

atomaria. Ind. or. E. 1858, p. 86, tab. fig. 19.

#### Ptochidius.

E. 1858, p. 87.

lineatus. Ind. or. E. 1858, p. 87. longicornis. Ind. or. E. 1858, p. 88. cylindricollis. Ind. or. E. 1858, p. 88. impar. Ind. or. E. 1858, p. 89. impressicollis. Ind. or. E. 1858, p. 89. nigrosparsus. Ind. or. E. 1858, p. 89. carinulatus. Ind. or. E. 1858, p. 90. costulatus. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 159. Amur. Schr. Reis. 1860, tessellatus. p. 160.

# · Epicalus.

E. 1858, p. 90.

virgatus. Ind. or. E. 1858, p. 90.

### Ptochus.

piliferus. China bor. E. 1853, p. 49. desertus. Song. St. P. 1859, p. 307. lacteolus. Rus. mer. or. St. P. 1859, p. 307.

## Perifelus.

imbricatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 430.

## Rhytirhinus.

variegatus. Hispan. B. 1849, III, p. 139. rufipes. Kamtch. B. 1845, IV, p. 377.

### Lixus.

californicus. Calif. B. 1845, p. 378. antennatus. China bor. E. 1853, p. 49. subangustatus. Rus. mer. E. 1849, p. 138.

flaveolus. Hispan. E. 1849, p. 138. sinuatus. Rus. mer. E. 1849, p. 139. divarieatus. Japonia. E. 1860, p. 20.

### Larinus.

hololeucus. Rus. mer. or. B. 1845, p. 101.

ruber. Rus. mer. B. 1845, p. 101. hispanicus. Hispan. B. 1849, III, p. 137.

### Pissodes.

cembrae. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 159. laricinus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 159.

## Balaninus.

lugubris. Ceylan. B. 1866, II, p. 430. tessellatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 431. lineolatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 431. rufimanus. Ceylan. B. 1866, II, p. 431. X-album. Ind. or. B. 1866, II, p. 432. basithorax. Java. B. 1866, II, p. 432. bifasciatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 432. bieruciatus. N. Holl. B. 1866, II, p. 432.

#### Dicranthus.

B. 1845, p. 102.

vittatus. Des. Kyrg. B. 1845, p. 102.

# Rhypochromus.

E. 1858, p. 83.

setifer. Ind. or. E. 1858, p. 83. laticollis Ind. or. E. 1858, p. 84. obliquus. Ind. or. E. 1858, p. 84. cruciger. Ind. or. E. 1858, p. 85. ornatus. Ind. or. E. 1858, p. 85.

# Dorytomus.

bivittatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 432. rufotestacea. Ceylan. B. 1866, II, p. 443.

### Erirhinus.

rufipes. Kamtch. B. 1845, IV, p. 377. subcostatus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 378. rotundicollis. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 157.

# Solenorhynchus.

Schr. Reis. 1860, p. 158.

leucophyllus (Erirhinus). Kamtch. B. 1845, IV, p. 376.

tessellatus. Kamtch. Schr. Reis. 1860, p. 158.

adustus. Sib. or. Schr. Reis. 1860, p. 158.

### Conotrachelus.

pistrinarius. Ceylan. B. 1866, II, p. 436.

### Orchestes.

meridianus. Ceylan. B. 1866, II, p. 432. flavidus. Ceylan. B. 1866, II, p. 433. rufipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 433.

## Tachyerges.

pubescens. Kamtch. B. 1845, IV, p. 379.

# Acalyptus.

sabulicolor. Ceylan. B. 1866, II, p. 433.

# Mycronyx.

cinereus. Calif. B. 1845, IV, p. 376.

# Amorphoidea.

E. 1858, p. 78.

arcuata. Ind. or. E. 1858, p. 78.
lata. Ind. or. E. 1858, p. 79.
basalis. Ind. or. E. 1858, p. 79.
fuscirostris. Ind. or. E. 1858, p. 80.
angusticollis. Ind. or. E. 1858, p. 80.
seriata. Ind. or. E. 1858, p. 80.
rugosa. Ind. or. E. 1858, p. 81.
rufipes. Ind. or. E. 1858, p. 81.
testacea. Ind. or. E. 1858, p. 81.
flavipennis. Ind. or. E. 1858, p. 81.
rufescens. Ind. or. E. 1858, p. 82.
nigra. Ind. or. E. 1858, p. 82.
flavipes. Ind. or. E. 1858, p. 83.
rufotestacea. Ceylan. B. 1866, II, p. 443

Lytodactylus. . testaceus. Ceylan. B. 1866, II, p. 434.

# Tychius.

fasciatus. Ind. or. E. 1858, p. 77. suturellus (Sibines). Egypte. E. 1858, p. 78.

albolineatus. Amur. B. 1859, p. 495.

### Elattocerus.

bifasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 436. obliquefasciatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 437. nebulosus. Ind. or. B. 1866, II, p. 437. affinis. Ceylan. B. 1866, II, p. 437. similis. Ceylan. B. 1866, II, p. 437. tessellatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 137. angustatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 438.

### Orthochaetes.

albopictus. Ind. or. B. 1866, II, p. 438.

caucasicus. Caucas. B. 1845, p. 100.

## Tylodes.

semicolles. Ceylan. B. 1866, II, p. 436.

#### Acalles.

histrix. Ceylan. B. 1866, II, p. 436.

#### Sthereus.

B. 1845, IV, p. 373.

fasciculatus. Kamtch. B. 1845, IV, p. 374.

borealis. Kamtch. B. 1845, IV, p. 374. quadrituberculatus. Sitka. B. 1845, IV, p. 375.

## Styphlus.

pilosus. Carniolia. B. 1851, IV, p. 599.

# Campipterus.

B. 1845, p. 101.

versicolor. Caucas. B. 1845, p. 101.

# Phytobius.

cuprifer. Kamtch. B. 1845, p. 100.

# Cryptorhychus.

E. 1853, p. 48.

scrobiculatus. China bor. E. 1853, p. 48.

# Cryptorhynchus.

fascicularis. Ceylan. B. 1866, II, p. 435.

### Zygops.

balsaminae. Ceylan. B. 1863, II, p. 528.

### Copturus.

trimaculatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 438.

### Lobotrachelus.

angulatus (Coclosternus). Ceylan. E. 1858, p. 73.

rufescens (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 74.

albotessellatus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 74.

unicolor (Coelosternus). Ind. or. E. 1858. p. 74.

curtulus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 75.

ruficornis. (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 75.

suratus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 75.

atomarius (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 75.

albilaterus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 76.

argenteus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 76.

subfasciatus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 76.

plumbeus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 76.

brunneofasciatus (Coelosternus). Ind. or. E. 1858, p. 77.

tessellatus (Coelesternus). Ind. or. E. 1858, p. 77.

olivaceus. Ceylan. B. 1866, II, p. 439. bifasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 439. cinerascens. Ceylan. B. 1866, II, p. 439. fulvus. Ceylan. B. 1866, II, p. 439.

cruciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 440.

• obliquevittatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 440.

piceofasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 440.

setigerus. Ceylan. B. 1866, II, p. 440.

# Mecystoderes.

nigrorufus (Coeliosomus). Ind. or. E. 1858, p. 70, tab. fig. 20.

ochraceus (Coeliosomus). Ind. or. E. 1858, p. 70.

rubellus (Coeliosomus). Ind. or. E. 1858, p. 71.

undulatus (Coeliosomus). Iud. or. E. 1858, p. 71.

pictus (Coeliosomus). Ceylan. E. 1858, p. 72.

rufinasus (Coeliosomus). Ind. or. E. 1858, p. 72.

albocapillus (Coeliosomus). Ind. or. E. 1858, p. 73.

grisescens. Ceylan. B. 1866, II, p. 441. umbrinus. Ceylan. B. 1866, II, p. 441. stramineus. Ceylan. B. 1866, II, p. 441. semialbidus. Ind. or. B. 1866, II, p. 442.

# Ceutorhynchus.

haemorrhoidalis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 156.

nebulosomaculatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 442.

latrunculatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 442.

debilis. Ceylan. B. 1866, II, p. 442.

# Nanophyes.

trimaculatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 443. ochreatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 443. quadrivittatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 443. subfasciatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 444. rufipes. Ceylan. B. 1866, II, p. 444. nigripennis. Ind. or. B. 1866, II, p. 444. jota. Ind. or. B. 1866, II, p. 444. latus. Ind. or. B. 1866, II, p. 444. plumbeus. Ind. or. B. 1866, II, p. 444. niger. Ceylan. B. 1866, II, p. 444. palleolus. Ceylan. B. 1866, II, p. 445.

Gymnaetron.

pallidimanus. Ceylan. B. 1866, II, p. 445.

### Cotaster.

B. 1851, I, p. 360.

littoralis. Gall. mer. B. 1851, p. 360.

### Anchonus.

velatus (Orthosinus). Ceylan. B. 1863, p. 526.

suturalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 434.

### Orthosinus.

B. 1863, II, p. 526.

sculpticollis. Ceylan. B. 1863, II, p. 526.

### Phaenomerus.

nebulosus (Podalgomerus). Ceylan. B. 1863, II, p. 530.

### Baridius.

californicus. Calif. B. 1845, IV, p. 372. foveolato-punctatus. Rus. mer. B. 1849, III, p. 137.

rufitarsis. Amur. Schr. Reis. 1860, p. 157. septemguttatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 434.

quadrivittatus. Java. B. 1866, II, p. 434. novemmaculatus. Java. B. 1866, II, p. 435.

linterruptofasciatus. Java. B. 1866, II, p. 435.

ochraceo-maculatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 435.

alboscutellatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 435.

subsignatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 435. lineolato-fasciatus. Ind. or. B. 1866, II, p. 435.

#### Barisoma.

B. 1863, II, p. 527.

pandanicola. Ceylan. B. 1863, II, p. 527.

# Sphaenophorus.

cruciger. Ind. or. E. 1858, III, p. 69. cinerascens. Ind. or. E. 1858, p. 69.

Sitophilus.

Zea-Mais. Mexico. E. 1855, p. 77.

Cossonus.

californicus. Calif. B. 1845, p. 99.

Rhyncolus.

linearis (Phloeophagus). Ceylan. B. 1863, II, p. 531.

cossonoides (Phloeophagus). Ceylan. B. setulosus. Ceylan. B. 1866; II, p. 446. 1863, II, p. 531.

ater. Ceylan, B. 1866, II, p. 446. taciturnus. Ceylan. B. 1866, II, p. 446.

### Mesites.

suturalis. Ceylan. B. 1866, II, p. 445. subvittatus. Ceylan. B. 1866, II, p. 446.

Dryophthorus.

# Dermatoptères.

Forfiscelia.

B. 1863, III, p. 1.

nigripennis. Ceylan. B. 1863, III, p. 1. pilicornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 2.

curvicauda. Ceylan. B. 1863, III, p. 3. dilaticauda. Ceylan. B. 1863, III, p. 3.

Labia.

ceylonica. Ceylan. B. 1863, III, p. 4.

# Orthoptères.

Truxalis.

lata. Japonia. B. 1866, I, p. 181. japonica. Japonia. B. 1866, I, p. 181.

Gomphocerus.

caucasicus. Cauc. B. 1840, p. 171. longicornis. Sib. or. E. 1859, p. 11. barbipes. Sib. or. E. 1859, p. 11.

Pachystylus.

tataricus (Oedipoda). Rus. mer. B. 1840, p. 172.

Prumna.

iridis. Sib. or. E. 1859, p. 11.

Meconema.

subpunctatum. Japonia. B. 1866, I, p. 181.

albicorne. Japonia. B. 1866, I, p. 181.

Paradoxenus.

B. 1851, IV, p. 510 et E. 1852, p. 19. psocoides. Russia. B. 1851, p. 510 et E. 1858, p. 165. (Larves).

Xya.

obscura. Japonia. B. 1866, I, p. 182.

Liposcelis.

E. 1852, p. 19.

brunneus (Larves). Rus. bor. E. 1852, p. 19.

# Neuroptères.

Hodothermes.

cornigera (Thermes). Panama. E. 1855, armigera (Thermes). Panama. E. 1855, p. 10.

Brachiptilus.

E. 1852, p. 20.

Panorpa.

nigrofasciata. Amur. E. 1859, p. 11.

Leptocera.

radiata. Amur. E. 1859, p. 11. nivea. Amur. E. 1859, p. 11. albescens. Amur. E. 1859, p. 11.

Micromerus.

costulatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 10.

# Hyménoptères.

Formica.

pyrrhocephala., Ceylan. B. 1863, III, p. 11. ruficeps. Java. B. 1863, III, p. 12. fuscicauda. Ceylan. B. 1863, III, p. 12. subpicea. Ceylan. B. 1863, III, p. 12. japonica. Japonia. B. 1866, I, p. 183.

Paratrechina.

B. 1863, III, p. 13.

vagabunda. Ceylan. B. 1863, III, p. 13. currens. Ind. or. B. 1863, III, p. 14.

Tapinoma.

albitarse. Ceylan. B. 1863, III, p. 14.

Hypoclinea.

gracilis. Ceylan. B. 1863, III, p. 14.

Amblyopone.

testacea. Ceylan. B. 1863, III, p. 15.

Myrmica.

pilinodis. Ceylan. B. 1863, III, p. 16. obscurata. Ceylan. B. 4863, III, p. 16. ceylonica. Ceylan. B. 1863, III, p. 21.

Leptomyrma.

B. 1863, III, p. 17. gracilipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 17.

Oecophthora.

ceylonica. Ceylan. B. 1863, III, p. 18.

Atta.

caduca (Formica). Cauc. B. 1839, p. 47.

Cremastogaster.

apicalis. Ceylan. B. 1863, III, p. 20. abdominalis. Ind. or. B. 1863, III, p. 20. brunnescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 20.

Meranoplus.

villosus. Ceylan. E. 1859, p. 115.

Salticomorpha.

E. 1855, p. 10.

nigra. Panama. E. 1855, p. 10.

Cerapachys.

femoralis. Ceylan. B. 1863, III, p. 21.

### Mutilla.

denticollis. Ceylan. B. 1863, III, p. 22. pallipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 29. coromandelica. Ind. or. B. 1863, III, p. 23.

### Cimbex.

villosus. Amur. B. 1859, p. 499.

### Dolerus.

coxalis. Japonia. B. 1866, I, p. 182.

#### Tenthredo.

picta. Japonia. B. 1866, I, p. 182. adusta. Japonia. B. 1866, I, p. 182.

### Hylotoma.

nigronodosa. Amur. B. 1859, p. 499.

### Stigmus.

niger. Ceylan. B. 1863, III, p. 23.

### Ampulex.

annulipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 24.

#### Halictus.

unicolor. Japonia. B. 1866, I, p. 183.

#### Hylaeus.

monilicornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 24.

#### Figites.

rufipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 25.

#### Homalus.

amplipennis. Ceylan. B. 1863, III, p. 26.

### Bethylus.

distigma. Ceylan. B. 1863, III, p. 26.

### Dolus.

#### B. 1863, III, p. 27.

subnitidus. Ceylan. B. 1863, III, p. 28. opacicollis. Ceylan. B. 1863, III, p. 28. politus. Egypte. B. 1863, III, p. 28. apicalis. Egypte. B. 1863, III, p. 29.

#### Porizon.

## Pompilus.

amurensis. Amur. B. 1859, p. 500.

## Pachymerus.

unifasciatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 29. gracilipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 30.

### Ophion.

triangularemaculatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 30.

## Spathius.

rufotestaceus. Ceylan. B. 1863, III, p. 31. albonervosus. Ceylan. B. 1863, III, p. 32.

### Rogas.

coloratus. Ceylan. B. 1863, III, p. 33.

### Agathis.

flavofasciatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 33.

### Microgaster.

annulipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 34. nigricornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 35.

## Callipteroma.

B. 1863, III, p. 35.

quinqueguttata Ceylan. B. 1863, III, p. 36.

sexguttata. Ceylan. B. 1863, III, p. 37. testacea. Ceylan. B. 1863, III, p. 37.

#### Chelonus.

albofasciatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 38.

### Brachymeria.

tarsalis. Ceylan. B. 1863, III, p. 38.

#### Chalcis.

providens. Ceylan. B. 1863, III, p. 39. elongatula. Ceylan. B. 1863, III, p. 40.

#### Eurytoma.

albitarsis. Ceylan. B. 1863, III, p. 41. maculipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 41. gracilis. Ceylan. B. 1863, III, p. 42. angustula. Ceylan. B. 1863, III, p. 43.

Decatoma.

pigra. Ceylan. B. 1863, III, p. 43.

Eucharis.

testacea. Ceylan. B. 1863, III, p. 44.

Diapria.

. impressicollis. Ceylan. B. 1863, III,

longicornis. Ceylan. B, 1863, III, p. 45. nigricornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 45. affinis. Ceylan. B. 1863, III, p. 46.

Priomerus.

repens. Ceylan. E. 1859, p. 118.

Callimome.

ceylonica. Ceylan. B. 1863, III, p. 47.

Platyscapa.

B. 1863, III, p. 48.

frontalis. Ceylan. B. 1863, III, p. 48.

Roptrocerus.

testaceiventris. Ceylan. B. 1863, III, p. 49.

Platyneura.

B. 1863, III, p. 49.

testacea. Ceylan. B. 1863, III, p. 50.

Marietta.

B. 1863, III, p. 51.

leopardina. Ceylan. B. 1863, III, p. 52.

Chiloneurus.

paradisicus. Ceylan. B. 1863, III, p. 52. rufescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 53.

Encyrtus.

Nietneri. Ceylan. E. 1859, p. 170. adustipennis. Ceylan. B. 1863, III, p. 55. coccivorus. Ceylan. B. 1863, III, p. 68. corvinus. Ceylan. B. 1863, III, p. 55.

Cacotropia.

B. 1863, III, p. 55.

echidna. Ceylan. B. 1863, III, p. 57.

Anastatus.

E. 1859, p. 116.

mantoidae. Ceylan. E. 1859, p. 116.

Harmolita.

B. 1863, III, p. 58.

longicornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 58.

Mnoonema.

B. 1863, III, p. 59.

timida. Ceylan. B. 1863, III, p. 60.

Leptorhopala.

B. 1863, III, p. 60.

cuprifrons. Ceylan. B. 1863, III, p. 61.

Tetrarhopala.

B. 1863, III, p. 61.

nigra. Ceylan. B. 1863, III, p. 62.

Eulophus.

mantiechthrus. Ceylan. E. 1859, p. 117. fraternus. Ceylan. E. 1859, p. 118. ventricosus. Ceylan. E. 1863, III, p. 63. Paria. Ceylan. B. 1863, III, p. 63.

Brama. Ceylan. B. 1863, III, p. 64. Vischnu. Ceylan. B. 1863, III, p. 65.

tardescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 65.

Platygaster.

funestus. Rus. mer. О вредн. и полези. нас. 1856, І, р. 14.

Ceranisus.

subconicus. Ceylan. B. 1863, III, p. 66. semitestaceus. Ceylan. B. 1863, III, p. 67.

nigricornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 67.

Cirrospilus.

viridifrons. Ceylan. B. 1863, III, p. 68.

Tetrastichus.

Ellia. Ceylan. B. 1863, III, p. 69.

Patannas. Ceylan. B. 1863, III, p. 69.

Chartocerus.

E. 1859, p. 171.

musciformis. Ceylan. E. 1859, p. 171.

Muscidea.

B. 1863, III, p. 70.

pubescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 70.

Solenoderus.

B. 1863, III, p. 71.

cyaniventris. Ceylan. B. 1863, III, p. 71.

Cardiogaster.

B. 1863, III, p. 72.

fusciventris. Ceylan. B. 1863, II, p. 72.

Cephaleta.

E. 1859, p. 173.

purpureiventris. Ceylan.  $\mathbf{E}_{\cdot}$ 1859,p. 173.

brunniventris. Ceylan. E. 1859, p. 174.

Scutellista.

E. 1859, p. 172.

cyanea. Ceylan. E. 1859, p. 172, tab. fig. 17.

# Hémiptères.

Graphosoma.

crassa. Japonia. E. 1861, p. 22.

Captosoma.

biguttata. Amur. E. 1859, p. 11 et B. abbreviata. Japonia. B. 1866, I, p. 187. 1859, p. 501.

dilatata. Amur. B. 1859, p. 501.

ceylonica. Ceylan. B. 1863, III, p. 74.

Schirus.

triguttulus. Japonia. B. 1866, I, p. 186.

Eurydema.

pulchella. Sib. or. E. 1859, p. 11. rugosa. Japonia. E. 1861, p. 22.

daurica. Sib. or. B. 1859, p. 502.

Mormydea.

basicornis Japonia. B. 1866, I, p. 187.

Tropicoris.

10-punctatus (Cimex). E. 1859, p. 11 lativentris. Japonia. B. 1866, I, p. 188.

et B. 1859, p. 501.

metalliferus (Cimex cuprifer). Amur.

B. 1859, p. 501.

semiannulatus. Amur. B. 1859, p. 501. atratus. Amur. B. 1859, p. 502.

Cimex.

angulosus. Japonia. E. 1861, p. 23.

Arma.

Menida.

E. 1861, p. 23.

violacea. Japonia. E. 1861, p. 23.

Cydnus.

minutus. Ceylan. B. 1863, III, p. 75.

Strachia.

geometrica. Ceylan. B. 1863, III, p. 75.

Menenotus.

tuberculipes. Japonia. B. 1866, I, p. 187.

Maccevethus.

Alydus.

niger. Amur. E. 1859, p. 11.

# Corysus.

semicruciatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 77. brevicollis. Ceylan. B. 1863, III, p. 77.

# Heterogaster.

ceylonicus. Ceylan. B. 1863. III, p. 78. oculatus. Algir. B. 1863, III, p. 78.

# Rhyparochromus.

brevis. Ceylan. B. 1863, III, p. 78. fusconervosus. Ceylan. B. 1863, III, p. 79.

### Plociomerus.

punctulatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 79. javanus. Java. B. 1863, III, p. 80. oblique-fasciatus. Java. B. 1863, III, p. 80. flavipes. Ceylan. B. 1863, III, p. 80. geniculatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 81. ustulatus. Antilles. B. 1863, III, p. 81. bispinus. Ceylan. B. 1863, III, p. 81. rufipes. Japonia. B. 1866, I, p. 188.

# Macropes.

E. 1859, p. 108.

spinimanus. Ceylan. E. 1859, p. 108. dentipes. Ceylan. E. 1859, p. 108.

# Stenogaster.

lugubris. Ceylan. E. 1859, p. 108.

# Lygaeus.

cruciger. Amur. B. 1859, p. 502.

# Capsus.

albipes. Ceylan, B. 1863, III, p. 82.

## Deraeocoris.

rubrovulneratus. Ceylan. B. 1863, III, p. 83.

viridanus. Ceylan. B. 1863, III, p. 83. piceoniger. Ceylan. B. 1863, III, p. 84.

# Leptomerocoris.

alboviridescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 85. pistacinus. Ceylan. B. 1863, III, p. 85. albofasciatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 86.

### Liocoris.

B. 1863, III, p. 86. glabratus. Ceylan. B. 1863, III, p. 87. puncticollis. Antilles. B. 1863, III, p. 88.

### Anthocoris.

funebris. Ceylan. B. 1863, III, p. 88. parallelus. Ceylan. B. 1863, III, p. 89. tantillus. Ceylan. B. 1863, III, p. 89.

# Myrmecoris.

bimaculatus. Amur. B. 1859, p. 502.

# Cymus.

basicornis. Ceylan. B. 1863, III, p. 90.

### Monanthia.

subovata. Ceylan. B. 1863, III, p. 91. nigripes. Algir. B. 1863, III, p. 91. atra. Ceylan. B. 1863, III, p. 92. tingoides. Ceylan. B. 1863, III, p. 92.

# Hydrometra.

insularis. Japonia. B. 1866, I, p. 188. japonica. Japonia. B. 1866, I, p. 188.

### Notonecta.

triguttata. Japonia. E. 1861, p. 24.

### Corixa.

albifrons. Ceylan. B. 1863, III, p. 94.

# Homoptères.

### Penthimia.

rufopunctata. Ceylan. B. 1863, III, p. 94. nigropicea. Am. bor. B. 1863, III, p. 95. melanocephala. Am. bor. B. 1863, III, p. 95.

trimaculata. Am. bor. B. 1863, III, p. 96.

#### Centrotus.

nervosus. Egypte. B. 1851, II, p. 657.

#### Anomus.

tuberculatus. Ceylan. E. 1859, p. 109. mucronicollis. Ceylan. E. 1859, p. 109.

# Aphrophora.

lineatocollis. Ceylan. E. 1859, p. 110.

# Tettigonia.

atramentaria. Amur. B. 1859, p. 203.

### Idiocerus.

subopacus. Ceylan. E. 1859, p. 110.

### Pediopsis.

apicalis. Ceylan. E. 1859, p. 110. nigromaculatus. Ceylan. E. 1859, p.111, tab. fig. 18.

#### Jassus.

1atruncularis. Ceylan. E. 1859, p. 111.fusconervosus. Ceylan. B. 1863, III,p. 97.curtulus. Ceylan. B. 1863, III, p. 98.

# Deltocephalus.

distinctus. Ceylan. E. 1859, p. 112. variegatus. Ceylan. E. 1859, p. 112. elongatoocellatus. Ceylan. E. 185 p. 113. stigmosus. Petropol. E. 1859, p. 113. guttulatus. Ceylan. E. 1859, p. 113.

dorsalis. Ceylan. E. 1859, p. 114.

stramineus. Japonia. E. 1861, p. 24.

rubrolineatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 98.

transparipennis. Ceylan. B. 1863, III, p. 100.

semifuscus. Japonia. B. 1866, I, p. 186.

### Conometopus.

B. 1863, III, p. 103.

inspiratus. Ceylan. B. 1863, III, p. 104.

### Cicada.

bihamata. Japonia. E. 1861, p. 24. clara. Japonia. B. 1866, I, p. 184. nigrocosta. Japonia. B. 1866, I, p. 184. maculaticollis. Japonia. B. 1866, I, p. 185.

#### Cixius.

stigma. Ceylan. B. 1863, III, p. 105.

#### Fidicina.

nigrofuscata. Japonia. B. 1866, I, p. 185.

#### Ossa.

B. 1863, III, p. 106.

dimidiata. Ceylan. B. 1863, III, p. 107.

### Delphax.

marginalis. Ceylan. B. 1863, III, p. 108. unistrigosus. Ceylan. B. 1863, III, p. 108. sordescens. Ceylan. B. 1863, III, p. 109. venosus. Ceylan. B. 1863, III, p. 109. albicollis. Ceylan. B. 1863, III, p. 110. coloratus. Ceylan. B. 1863, III, p. 110.

## Platymetopius.

lineolatus. Ceylan. E. 1859, p. 114. arcuatus. Ceylan. E. 1859, p. 115.

#### Thamnotettix.

subrufa. Ceylan. B. 1863, III, p. 100. fumosa. Ceylan. B. 1863, III, p. 101. nigrobimaculata. Ceylan. B. 1863, III, p. 101.

Diomma.

B. 1863, III, p. 102.

ochracea. Ceylan. B. 1863, III, p. 102.

Typhlocyba.

maculifrons. Ceylan. B. 1863, III, p. 103.

Mestus.

B. 1863, III, p. 111.

morio. Ceylan. B. 1863, III, p. 111. testaceus. Ceylan. B. 1863, III, p. 112. nigropunctatus. Ceylan. B. 1863, III, p. 112.

Derbe.

crenatonervosa. Ceylan. B. 1863, III, p. 113.

Diraphia.

indica. Ceylan. B. 1863, III, p. 114.

Livilla.

nervosa. Ceylan. B. 1863, III, p. 114.

Psylla.

oculata. Ceylan. B. 1863, III, p. 115.

# Lépidoptères.

Parnassius.

eitrinarius. Japonia. B. 1866, I, p. 189.

Triphysa.

nervosa. Japonia. B. 1866, I, p. 189.

Pieris.

Aglaope. Japonia. E. 1860, p. 28.

Colias.

Tegea. Am. bor. E. 1859, p. 146. poliographus. Japonia. E. 1860, p. 29.

Argynnis.

Ruslana. Amur. B. 1860, III, p. 117.

Vanessa.

glauconia. Japonia. E. 1860, p. 28.

Lasiommata.

marginalis (Satyrus). Japonia. E. 1860, p. 29.

Satyrus.

bipunctatus. Japonia. E. 1860, p. 29.

Thecla.

coerulescens. Japonia. B. 1866, I, p. 191. fuscata. Japonia. B. 1866, I, p. 192.

Chelonomorpha.

E. 1860, p. 30.

japana. Japonia. B. 1866, I, p. 191.

Halthia.

Eurymede. Japonia. E. 1860, p. 30.

Arctia.

seriatopunctata. Japonia. E. 1860,

punctigera. Japonia. E. 1860, p. 31.

Leucoma.

japonica. Japonia. B. 1866, I, p. 192.

Orgyia.

punctatella. Japonia. E. 1860, p. 32.

Clisiocampa.

testacea. Japonia. E. 1860, p. 32.

Saturnia.

aylanti. China. E. 1858, p. 163.

Bombyx.

flaveola. Japonia. B. 1866, I, p. 192.

Drepanulides.

rufulus. Japonia. B. 1866, I, p. 192. palleolus. Japonia. B. 1866, I, p. 193.

Bryophila.

trilineata (Calymnia). Japonia. E. 1860, p. 33.

Agrotis.

cinnamomea. Japonia. E. 1860, p. 32. castaneo-fasciata (Oporina). Japonia. E. 1860, p. 34.

Mamestra.

biguttula. Japonia. B. 1866, I, p. 194.

Dichonia.

bipunctata. Japonia. E. 1860, p. 32.

Leucania.

biundulata (Segetia). Japonia. E. 1860, p. 33.

Caradrina.

variolosa. Japonia. E. 1860, p. 33. immaculata. Japonia. E. 1860, p. 33.

Amphipyra.

corvina. Japonia. B. 1866, I, p. 194.

Cosmia.

cinerascens. Japonia. E. 1860, p. 34.

Xylina.

ruficauda. Japonia. B. 1866, I, p. 195.

Calpe.

variegata. Japonia. E. 1860, p. 32.

Habrostola.

niveola. Japonia. B. 1866, I, p. 195.

Plusia.

virgo. Japonia. B. 1866, I, p. 195.

Zethenia.

E. 1860, p. 34.

rufescentaria. Japonia. E. 1860, p. 35. lineolalis. Japonia. B. 1866, I, p. 198,

Acaena.

maculicaudaria. Japonia. B. 1866, I, p. 196.

. Geometrina.

E. 1860, p. 35.

viridescentaria. Japonia. E. 1860, p. 36.

Acidalia.

unduliferaria (Cabera). Japonia. E. 1860, p. 36.

Zerene.

seriaria. Japonia. B. 1866, I, p. 196.

Cabera.

pudicaria. Japonia. B. 1860, p. 36.

Angerona.

grandinaria (Ennemos). Japonia. E. 1860, p. 37.

Biston.

fasciaria. Japonia. B. 1866, I, p. 197.

Fidonia.

cembraria. Amur. B. 1866, III, p. 119.

Boarmia.

Gaschkevitchii. Japon. E. 1860, p. 37.

Hibernia.

obliquaria. Japonia. E. 1860, p. 37.

Cidaria.

umbrosaria. Japonia. E. 1860, p. 36. dimidiaria. Japonia. B. 1866, I, p. 197.

Pyralis.

circularis. Japonia. E. 1860, p. 37.

Nomis.

E. 1860, p. 38.

albopedalis. Japonia. E. 1860, p. 38. tessellalis. Japonia. E. 1860, p. 38.

Botys.

quadrimaculalis. Japonia. E. 1860, p. 37. magnomaculalis. Japonia. B. 1866, I. p. 198.

Schoenobius.

luteellus (Crambus). Japonia. B. 1866, I, p. 199.

Crambus.

porcelanellus. Japonia. E. 1860, p. 38.

Tortrix.

rubricana. Japonia. B. 1866, I, p. 199. punctana. Japonia. B. 1866, I, p. 199.

Grapholita.

albicana. Japonia. B. 1866, I, p. 199.

Gelechia.

Zea-Mais (Butalis). Hungaria. B. 1857, p. 80.

Tinachma.

fasciella (Adela). Japonia. E. 1860, p. 39.

Gracilaria.

coffeifoliella. Ceylan. E. 1859, p. 169.

Pterophorus.

| basalis. Rus. mer. E. 1859, p. 7.

# Diptères.

Culex.

flavus. Amur. B. 1859, p. 503.

Tipulina.

B. 1859, p. 503.

breviceps. Amur. B. 1859, p. 503.

Cecidomyia.

funesta. Rus. mer. О вредн. и полезн. нас. 1856, І, стр. 12.

Crapitula.

japonica. Japonia. B. 1866, I, p. 183.

Myopa.

tessellatipennis. Amur. B. 1859, p. 504. oculata. B. 1859, p. 504.

Thyllis.

nigroaenea. Japonia. B. 1866, I, p. 183.

Volucella.

tabanoides. Amur. B. 1859, p. 504.

Leptis.

tessella. Amur. B. 1859, p. 505.

Chrysops.

bipunctatus. Amur. B. 1859, p. 505.

Anthomyza.

coffeifolia. Ceylan. E. 1859, p. 169.

Hyppobosca.

# Aptères.

Ctenophthalmus.

typhlus (Pulex). Rus. mer. B. 1840, p. 169. infernalis. Carniolia. B. 1850, IV, p. 681.

Smynthurus.

subterraneus. Carniolia. B. 1850, IV, p. 681.

Podurella.

# Myriapodes.

Scolopendra.

pentagramma. Japonia. B. 1866, I, p. 200.

Strongulosoma.

carinulata. Japon. B. 1866, I, p. 200. | costulatus. Dalmatia. B. 1851, IV, p. 595.

Polyzonium.

roseum (Leiosoma). Cauc. B. 1839, p. 44.

Julus.

melanocephalus. Monte-Negro. B. 1851, IV, p. 595.

# Larves et Chenilles.

p. 80.

Amphotis marginalis. B. 1848, II, Homalota fungi. Germ. B. 1850, III, p. 546.

Myrmedonia laticollis. B. 1848, II, p. 556 et B. 1850, III, p. 365.

Xantholinus punctulatus. B. 1848, II, p. 556.

Tritoma humeralis. B. 1848, II, p. 555. Cryptopleurum atomarium. B. 1848,

Diaperis boleti. B. 1848, II, p. 554. Micrus Spencei. B. 1850, p. 220.

II, p. 548.

Cerandria cornuta. Petropol. B. 1845, Micrus haemorhoidalis. B 1850, p. 220. Ptenidium punctatum. B. 1850, p. 220. p. 365.

Stilicus sp.? Germ. B. 1850, III, p. 365. Omalisus suturalis. B. 1850, III, p. 366. Agathidium sp.? B. 1850, III, p. 366. Dyctiopterus hybridus. E. 1853, p. 51. Arrhenodes dispar? E. 1856, p. 42. Papilio Maakii. Amur. E. 1859, p. 8. Acronicta? spinifera (Papilio). China.

E. 1858, p. 161.

# Insectes contenus dans le succin.

p. 25.

Agatoides carinulatus. E. 1856, p. 26.

Trechoides fasciatus. E. 1856, p. 26.

Gyrinoides limbatus. E. 1856, p. 26.

Ptilodactyloides stipulicornis. 1856, p. 26, tab. fig. 3.

Paussoides Mengei. E. 1856, p. 26, tab. fig. 6.

Tmesiphoroides cariniger. E. 1856, p. 26, tab. fig. 5.

Cimindoides sculptipennis. E. 1856, | Eupsinoides glabrellus. E. 1856, p. 26. Scydmaenoides nigrescens. E. 1856, p. 27.

> Dorcasoides bilobus. E. 1856, p. 27, tab fig. 1.

> Cupoides tessellatus. E. 1856, p. 27. Dorcadinoides subaeneus. E. 1856, p. 27.

Erirhinoides cariniger. E. 1856, p. 27. Pinitoides scydmaeniformis. E. 1856, p. 27, tab. fig. 2.

Phymaphoroides antennatus. E. 1856, Aphidioides succifera. E. 1856, p. 29, p. 27, tab. fig. 7. tab. fig. 8.

# Arachnides.

Lycosa.

Infernalis. Rus. mer. or. B. 1849, I, lugubris. Rus. mer. or. B. 1849, I, p. 289.

p. 289.

## TABLE ALPHABÉTIQUE DES GENRES.

## COLÉOPTÈRES.

Pag.	Pag.		Pag.
Abax 24	Agrilus 33	Anobides	66
Abraeus 61	Agriotes35	Anodius	66
Abropus 19	Agroblaps 71	Anodus	49
Acalles 91	Agyrtes 58	Anomala	64
Acalyptus 90	Aleochara 51	Anoncodes	75
Acanthoglossa 52	Allocota 15	Anopachys	83
	Alogus 23	Anophthalmus	9
		Anoplistes	
	Alpacixena 83	Anoxia	64
Acilius 30	Alpaeus 26	Antarctia	25
Acmoeonotus 55	Alsus 89	Anthaxia	33
Acrotrychis 57	Amara 26	Anthicus	74
Acrossus 63	Amarantha 72	Anthirrosterna	82
Actedium 6	Amarocelia 26	Anthobium	45
Actenicerus 36	Amarygmus 72	Anthocomus	44
Actephilus 12	Amastus 23	Anthodromius	39
_	Amblyderus 74	Anthophagus	45
	Amblystus 13	Anthoxenus	39
	Amblytelus 19	Anthracus	12
Adesmia 72	Ambrostoma 83	Anthrenus	59
Adimonia 80	Amorphoidea 90	Apalochrus	43
Aegialia 63	Amydetes 41	Apalus	74
-	Anaglyptus 76	Apeistus	68
	Anaspis 73	Aphanisticus	33
Aetina 60	Anatolica 71	Aphodinus	63
Aetriostoma 59	Anchodemus 20	Aphodius	63
	Anchoderus 21	Aphtona	79
~ <b>~</b>	Anchomenus 21	Apiodera	15
<u> </u>		Apion	86
	Ancylonycha 64	Apocyrtus	87
2		Apoderus	86
C ,	•	Apotomopterus	27
0	Ü	Apotomus	11
		Apriona	75
		Apristomorphus	17

	Pag.	Pag.	Pag.
Apristus	17	Batoscelis 11 Bulea	
Apterosoma		Batrisus 54 Byrrhinus	
Aptinus	14	Belionota 33 Byrrhus	
Aptonychus	34	Belognatha 18 Byrsopages	
Argopistes		Belonuchus 49 Bythinus	
Argopus	80	Bembidium 6 Byturosomus	
Argutor	23	Berosus	
Aridius		Berus	
Arpedium	45	Bicellonycha 42 Calamosternus	
Arrhostus		Bioderus 12 Calathus	
Arsinoe	<b>1</b> 9	Biogramma 81 Calleida	
Arthmius		Bionychus 34 Calleidomorpha	
Arthrotus		Bioplanes 70 Callicomus	
Asaphes		Bithoxenus 53 Calliderma	
Asclera	<b>7</b> 4	Bittotaenia 83 Callidium	
Asemum		Biurus 44 Callipara	
Aspicephalus		Blapimorpha 71 Callisthenus	
Aspidimerus		Blapisa 71 Callistoides	
Aspidomorpha		Blaps	
Astenoderus		Blapstinus 70 Callistrida	
Astilbus		Blattomorpha 42 Callistriga	
Astrolampis		Blechrus 17 Callistus	
Astygis		Bledius	
Astynomus		Blennidius 23 Callitropa	
Athous		Blethisa 10 Callopisma	
Atomaria	58	Boletobius 50 Callops	43
Atranus	21	Boletophagus 68 Callochroma	5
Attalus		Boletoxenus 68 Calodera	
Attamorphus	58	Boliographa 82 Calodrepa	
Attelabus		Bolitochara	. 5
Augasmus	86	Boromorphus 71 Calomicrus	
Aulacochilus	69	Botrynopa 80 Calosoma	
Aulacophorus		Botynoderus 88 Calostola	
Aulacostenus		Brachinus 14 Calyptocephalus	
Aulonogyrus	30	Brachylaeon 34 Camacopalpus	
Aulonosoma	68	Brachyleptus 59 Camarimena	
Autalia	52	Brachypalpus 31 Camedula	
Axinotarsus		Brachypterus 59 Cametis	
Badister		Brachys	
Badistrinus	24	Brachystylus 24 Campa	
Balaninus		Brachytarsus	
Balistica		Bradycellus 12 Campipterus	
Baridius		Bradytus 26 Camptodes	60
Barisoma		Briaxis 54 Camptotrichis	. 57
Batenus		Brontes 67 Campylus	
Bathiscia		Broscomorphus 11 Cantharis	. 74
Bathseba		Bruchus	
		- I O WAA DARWA DAWD	. 04

·	Pag.	Pag.	Pag.
Canthoderus	53 Chlaenius	21 Colyptobium	. 39
Canthostomus	67 Chlamys	-	
Carabus	27 Chloridium		
Cardiapus	78 Chlorophanus		. 89
Cardiodora	81 Cholovocera		. <b>7</b> 0
Cardiophorus	34 Chromoderus		
Caricus	12 Chromodora		. 88
Carphurus	44 Chromonotus	. 88 Conorhynchus	. 88
Carpophilus	59 Chromosoma	. 88 Conosomus	. 50
Caryoborus	77 Chrysobothris	. 33 Conotrachelus	. 90
Casnonia	15 Chrysochroa	. 32 Copris	. 62
Cassida	84 Chrysochus	. 77 Coptocycla	. 84
Cassidomorphus	40 Chrysolina	. 84 Coptodera	. 15
Catadromides	22 Chrysomela	. 83 Coptolabrus	. 27
Cataphronetes	66 Chrysomorpha	. 83 Copturus	. 91
Catops	· 58 Cicindela	. 5 Coraebus	. 33
Catopsimorphus	58 Cicindosa	$6$ Cordistes $\dots$	. 15
Catopsinus	58 Cicones	. 67 Corticaria	. 38
Catoscopus	19 Circocerus	. 53 Cortilena	. 38
Celetes	42 Cis	1 -	. 35
Celia	26 Cissidium	1 2	
Centoptera	83 Cladoxena	. 36 Cosmoplata	. 28
Centrophthalmus	55 Clambus		
Centrotoclytus	76 Clanoptilus		
Cephalaon	72 Claviger		
Cephalistes	44 Cleonus		
Cephennium	56 Clinterocera		
Cerambyx	75 Clypeaster		
Ceratophyus	63 Clytus		
Cercyon	60 Cnecodes	1	
Cerobates	87 Cnemisus		
Ceroglossus '	27 Cneorlinus		
Cerosterna	76 Cnides		
Cerylon	68 Coccinella	ł	
Cetonia	65 Colaphodes	_	
Ceutorhynchus	92 Colaphoptera		
Chaetotoma	72 Colaphosoma	1	
Chalcocrepidius	34   Colaphus		
Chalcoidea	83 Colaspis		
Charmosta	28 Colasposoma	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
Charopterus	17 Colastus		
Charopus	44 Collostoma	1	
Cheilotoma	78 Collyris		
Chilocorus	85 Colobicus		
Chilothorax	62 Colotes		
Chlaeminus	22 Colydodes		
Chlaenites	22 Colymbetes	. 30 Cryptorhychus	. 91

•	Pag.		Pag.	1	Pag.
Cryptorhynchus	91	Diacheila	10	Elaphocera	64
Cryptoxenus		Diacheirus		Elaphropus	
Ctenocera		Diaphanes		Elaphrus	
Ctenonychus		Dichelotarsus		Elater	
Ctenopus		Dicherosis	79		91
Ctenistes		Dichirotrichus	14		40
Ctenosta		Dicranodes	42		50
Cucujus		Dicranosterna		Elmis	32
Curtos		Dicranthus		Elytromena	82
Cybister		Dicrochile	- 1	Elytropachys	79
Cybocephalus		Dictyopterus	1	Elytrosphaera	82
Cychrus		Dilychnia		Emmenastus	70
Cyclosomus		Dineria		Emmenotarsus	39
Cylindrocephalus		Diplocoelus	1	Emmepus	37
Cylindropterus		Diplous		Emmetrus	84
Cymindis		Diropterus		Emphanes	7
Cyphocleonus		Distichus		Empleurus	31
Cyphon		Distipsidera		Encephalus	51
Cyrtocnemis		Distrigodes		Encyalestus	66
Cyrtomatoptera		Distrigus		Endodactylus	70
Cyrtomoptila		Distrigus		Endomychus	70
Cyrtopterus		Dlochrysa		Enoplurus	31
Cyrtoscydmus		Dolerosomus		Entomoscelis	81
Cyrtosus		Dolichodes		Entymetopus	88
Cystocnemis	1	Dőlopiosomus		Epaphius	9
Damaster		Dolopius		Epicalus	89
Dapsa		Dorcadion		Epicauta	74
Daptus		Dorcas		Epicosmus	21
Dasycerus		Doryprosopa		Epierus	61
Dasysterna		Dorysterna		Epilachna	85
Dasytes	ı	Dorytomus		Epomis	$\frac{65}{22}$
Decamera	1	Drasterius		Epurea	
Delopleurus		Dregus		Erchomus	59 50
Delopyrus		Drilus		Eretes	50
Deltomerus	- 1	Dromius		Erirhinus	30
Demetrias	- 1	Drymatus			90
Dendroxena	1	Dryophthorus		Erotylathris	68
Deracanthus	1	Drypta		Erpeinus	12
		Dryptomorpha		Erythrolychnia	39
Deratus				Ethra	40
Dermatodes		Dyschirius		Eucaerus	15
Dermatoma		Dyscolus		Euchemis	33
Dermestes	- 1	Dytiscus		Euglenus	<b>74</b>
Derocrania		Eccoptopterus		Eulagius	70
Derodontus	1	Echiaster		Eumecus	6
Derostichus		Edaphus		Eumicrus	56
Derus		Ega		Eumolpus	<b>77</b>
Diabrotica	80	Egodroma	12	Euops	86

	Pag.	1	Pag.	1	Pag.
Eupalamus	10	Grammognata	6	Hispalis	12
Euplectomorphus		Grammoptera		Histanocerus	68
Euplectus		Granida		Hister	61
Euplenius		Granigera		Histeridium	62
Euplynes		Graphothorax		Holeiophorus	24
Eupsinus		Graptodera		Holoparamecus	38
Europhilus		Gymnaetron		Holosus	46
Euryglossa		Gymnopleurus		Holotrichia	64
Euryperis		Gynandrophthalma		Holotrochus	46
Euryplatus		Gyrinus		Homalodora	82
Eurypogon		Gyrophaena		Homalops	18
Eurytrachelus		Habrodera		Homalota	52
Euryusa		Habroscelis		Hoplaspis	69
Eusomus		Habrotarsa		Hoplia	65
Eutheia		Hadromorphus		Hoplocopris	62
Evaesthetus		Hadrus		Hoplosoma	84
Evarthrus		Haeterius		Hybocephalus	55
Evodimus		Haliplus		Hydnocera	3 <b>7</b>
Exochomus		Hallomenus		Hydnobius	69
Exopholis		Haltica		Hydraena	32
Falagria		Hapaloderus		Hydrobius	30
Fidia		Haplocnemis		Hydrocanthus	29
Formicoma		Haploglossa		Hydrochus	31
Fornax		Harmonia		Hydrocoptus	29
Fortax		Harmophorus		Hydrocyphon	73
Gabrius		Harpalites		Hydroglyphus	29
Galleruca		Harpalodes	- 1	Hydrophilus	30
Gallerucida		Harpalus	- 1	Hydroporus	29
Gastrophysa		Hedybius		Hydropus	78
Gebleria		Hedyphanes	1	Hydrous	30
Gemmatis		Heilipus		Hydrovatus	29
Geodromus		Heliostola		Hygroptera	51
Georissus	- 1	Helluogaster		Hygrotus	29
Geotrupes		Helophorus		Hylesinus	67
Glycyphana		Helophygas	,	Hylobius	89
Glyptoma		Hemistenus		Hymenodes	32
Glyptomorphus	11	Henicopus		Hyperaspis	85
Glyptosoma	55	Heptophylla	64	Hypoborus	66
Glysonotha	58	Heteraspis		Hypocoprus	58
Gnorimus	65	Heterocerus		Hypocyptus	50
Goniocerus	53	Heterophaga		Hypophlaeus	66
Goniocerus	67			Hypsonotus	88
Gonioctena	- 1			Ibidimorphum	<b>7</b> 5
Goniomena				Hybius	30
Goniophthalma				Ips	60 ·
Gonocephalum				Iresia	6
Gonoderus	i		80	Ischyrus	69
		_ ·			

Pag.	Pag		Pag.
Isidius 37	Leptinus 57	Ludius	35
·	1	Luperodes	81
Ixodina 63	Leptochromus 56	Luperopherus	24
-		Luperus	80
Julodis 32	Leptotrachelus 15	Lychnacris	40
Labidosterna 81		Lychnebius	41
Labidostomis 78	Lesteva'	Lychnifugus	19
Laccobius 31	Leucochromus 88	Lychnocrepis	40
Lacconectus 30	Leucomigus 88	Lychnogaster	39
Laccophilus 30	Leucosomus 88	Lycoperdina	70
Lachnothorax 15	Lia 16	Lycostomus	<b>42</b>
Lacon 34	Lichnuris 41	Lygistopterus	42
Laena 71	Limnichus 32	Lymnaeum	7
Lagria	Limnoxenus 30	Lymnestis	9
Laius 3 43	Limodromus 20	Lymnobius	31
Lamprias 16	Limonius 34	Lyrothorax	24
Lamprigera 41	Linaeidea 83	Lytodactylus	91
Lamprocera 39	Linamorpha 82	Macrarthrius	<b>74</b>
Lamprohiza 41	Linastica 83	Macrelmis	32
Lampronetes 41	Linographa 82	Macrocephalus	77
Lamprostus 28	Linostoma 81	Macrocerus	43
Lamprotoptera 84	Liocellus 12	Macrodorcas	66
Lamprotomus 41	Liocleonus 88	Macrolampis	40
Lampyris 41	Lionychus 17	Macrolina	83
Languria 36	Liothorax 62	Macroma	65
Langurites 3	Lipaster 28	Macronota	.65
Laphyra 5	Liprus 80	Macropharus	58
Larinus 90	Lispinus 46	Macropogon	33
Lasia 85	Listrus 39	Malachidius	44
Lasius 39	Litargosomus 69	Malachius	43
	Lithoblaps 72	Malisus	18
Lathrobium 48	Lithocharis 48	Malthacus	43
Lathrobomorphus 48	Lithoptera 83	Malthesis	44
Lebia 16	Lixus : 90	Malthinus	44
	Lobius 16	Malthopterus	44
	Lobotrachelus 91	Maltypus	44
Lebistina 16	Loemophloeus 67	Manicellus	12
Leichenum 70	Logarus 23	Marellus	55
Leiestes 70	Lomechusa 51	Mastax	15
Leirus 25	Lopha8	Mastiger	5 <b>5</b>
Leis 85	Lophogenius 11	Mastigus	56
Leistus 26	Loricera 21	Mastus	18
Lepicerus 32	Lorostema 21	Matidus	49
Leposoma 87	Loxandrus 23	Mazoreus	17
Leptacinus 48	Loxocrepis 19	Mecochelia	55
_		Mecynotarsus	<b>74</b>
Leptidea	Luciola 41	Mecystoderes	92

Pa	g.	Pag.	Pag.
Megadromus 2	3 Miscodera	. 10 Notioxenus	10
	1 Mniophila	1	37
	6 Molops	<b>1</b>	85
	5 Molorchus		23
	0 Molychnus	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	40
	5 Monachus		
	1 Monocerus		
	9 Monocrepidius		
Melandrya 7	2 Monohammus	. 76 Ochrosis	79
Melanimon	0 Monomma	. 69 Ochthenomus .	74
Melanophthalma 3	7 Monotoma	. 68 Ochthexenus .	45
Melanotus 8	4 Mordellistena	. 73 Ocnera	72
Melanoxanthus	Moriosomus	. 11 Ocypus	49
Meligethes	Moronillus	. 58 Odontionopa .	77
Melinocerus 6	Morychus	. 59 Odontium	6
Melinopterus 6	3 Murmidius	i	
	4 Mycetoporus		
Menas 1	8 Mycetoxides		
	6 Mycronyx	ŀ	
	3 Mylabris		
	3 Myllaena	*	
	Myosodus		
	Myriochile		
	6 Myrmecospectra	-	
Metallina	8 Myrmedonia		
	Myrmicotrichis		
	Nanophthalmus		
	9 Nanophyes	1	
	Nardodes		
	Nastonycha	1	
	33 Nebria		
	Necrophilus	•	
*	2 Necrophorus		
	Neja		
	Nepha		
	Nephus		
	Nestra		
	7 Neuropotes		
2,220 02-3 0	2 Niliosoma	1	
T-20- T-1	5 Nodina		
	O Nodostoma		
	Nominus	1	
11210101	Nortes	<b>.</b>	
	Nosodendron	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Notaphus		
Tillian I I I	Nothus		
Mineauxia 3	8 Notiophilus	. 10 Opitomorphus.	89

f	Pag.	I	Pag.	Pag.
Oplosterna	64	Parmecus	6	Phosphaenus 41
Orbitus	23	Parnus	32	Photuris 41
Orchesia	<b>7</b> 3	Paromalus	62	Phratora 84
Orchestes	90	Paropsides	82	Phryganophilus 72
Orectochilus		Paropsimena	82	Phygas 12
Oripa		Paropsipacha	82	Phyla 8
Orophius		Paropsisterna	82	Phyletus 69
Orphius	<b>5</b> 9	Patrobus	10	Phyllobius 89
Orphnebius	52	Pedetes	34	Phyllognathus 63
Orsodacna	77	Pedilophorus	<b>5</b> 9	Phylloperthina 64
Orthochaetes	91	Pedilus	<b>7</b> 3	Phyllotreta 79
Orthodora	81	Pedius	23	Phylothermus 66
Orthomus	24	Peliusa	51	Phytobius 91
Orthosilis		Pelophila	27	Phyton 76
Orthosinus	92	Peltarium		Phytonomus89
Orthosticha		Peltis		Phytosus 52
Oryctes		Pemphus		Piazomias 87
Osmoderma		Penetretus		Picnochila 6
Osorius		Pentagonica		Piestomorphus 49
Ostoma		Pentodon		Pinophilus 46
Othius		Percosia		Pissodes 90
Ovomorpha		Percus		Pisterotarsa 72
Ovosoma		Perenomus		Plagiomorpha83
Ovostoma		Pericompsus		Plagiophorus 53
Oxypoda		Periegus		Plagiosterna 82
Oxytelus		Peritelus		Plagytinysus 76
Oxythyrea		Permidius		Planesus
Pachybriaxis		Peryphus		Plataphus 7
Pachycorynus		Petalopus		Platus
Pachydesus		Phaenomerus		
Pachytychnia Pachymorpha		i		Platycrepidius 34 Platydema 69
Pachyrhynchus		Phalacrus		Platygonium 48
Pachysternum		Pheropsophus		Platylampis 41
Pachystus		Pheuginus		Platynaspis 85
Pachyta		Philhydrus		Platynus20
Pachytarsus		Philochtus		Platynychus 34
Pactolinus		Philonthus		Platyprosopus 49
Paederus		Philophuga		Platypus 67
Palaminus		Philotectus		Platyscelis 71
Pandeleteius		Phlaeopora		Platysma 23
Pangus		Phlaeopterus		Platysoma 61
Parallelomorphus		Phloeonomus		Platystes 42
Paramecomorphus		Phloeotrogus		Platysthetus 46
Parena		Phloiotribus		Plectes 27
Parhypates		Phobophorus		Plectroscelis 79
Parlina		Phorotarsus		Pledarus 24
			50	Immomman tititititi

	Pag.		Pag.	I	Pag.
Plesiophthalmus	72	Pseudobriaxis		Rhaphidopalpa	80
Pleurocleonus		Pseudocriobius		Rhaxonycha	
Pleurogenius		Pseudolychnuris		Rhegmatocerus	
Pleurophorus		Pseudomicrus ,		Rhesus	
Pleurosticha		Pseudoomaseus		Rhexius	
Pocadius		Pseudoophonus		Rhinapion	
Podabrus		Pseudoozaena		Rhinoplia	
Podagrica		Pseudopercus		Rhisocolax	
Podistra		Pseudopimelia		Rhizoblaps	
Poeciloistus		Psilotarsus		Rhombonyx	
Poecilomorpha		Psoa		Rhomborhina	
Poecilonota		Psylliodes		Rhopalodontus	
Poecilus		Ptenidium		Rhynchites	_
Pogonocherus		Pterocoma		Rhynchosia	
Pogonus		Pterostichus		Rhyncolus	
Pollendera	89	Pteryx		Rhypochromus	
Polydrosus		Ptilinus		Rhysodes	
Polycesta	33	Ptilodactyla		Rhyssemus	
Polyderis		Ptinella		Rhytirhinus	
Polyphyla	61	Ptinus		Rhyzophagus	
Popilia	65	Ptochidius	89	Ripiphorus	73
Porocleonus	88	Ptochus	89	Robopus	40
Porostenus	43	Pullus	86	Rosalia	75
Pria	60	Purpuricenus	75	Rugilus	47
Princidium		Pycnoglypta	<b>4</b> 5	Saccosoma	32
Priobium		Pygolampis	41	Sacium	58
Prionus	75	Pygolychnia	39	Salpingus	74
Prismognathus	66	Pygopleurus	<b>6</b> 3	Saperda	75
Pristilophus	35	Pylophilus		Saprinus	61
Pristodactyla	- 1	Pyrectomena		Sarrotrium	70
Pristonychus	- 1	Pyrectosoma		Sarticus	25
Pristosia		Pyrochroa		Saurellus	46
Probosca		Pyrogaster		Scallophorites	
Procerus		Pyropyga		Scalopterus	44
Procirrus		Pyxidicerus		Scapha	
Procrustes	1	Quedius		Scaphicoma	
Prometopia		Ragochila		Scaphidium	69
Pronocera		Renardia		Scaphiodactylus	20
Pronomaea		Rhabdorrhynchus		Scaphisoma	
Prosodes	- 1	Rhacocrepidius		Scaphocrepidius	34
Prosternon		Rhacotarsus		Scaphomorphus	_
Psalidoremus	l l	Rhaebus		Scarabaeus	62
Psammaechus	ŀ	Rhagadus		Scarites	11
Psammastes		Rhagium		Sclerum	
Psammoscapheus	1	Rhagonycha		Scoliocerus	85
Pselaphomorphus	- 1	Rhagophthalmus		Scoponeus	
Pselaphus	55	Rhantus	30	Scraptia	37

	Pag.			Pag.	Pag.
Scydmaenus	56 Sten	otrachelus		75	Tarphisoma 68
Scymnus	85 Sten	ura		<b>76</b>	Tarphius 68
Scyrtes	73 Stem	us		47	Tarsostinus 18
Selatosomus	35 Stepl	hanocleonus	•	88	Tarus 18
Selina	15 Sterr	nolophus		<b>7</b> 2	Tasgius 49
Serica	65 Sterr	noplatys	•	84	Techa 67
Sericaria	65 Stere	oderus		24	Teinodactyla 79
Sericoda	17 Steto	xus	•	30	Telephoroides 42
Sericoderus	58 Sther	reus		91	Telephorus 42
Sericosomus	35 Stich	optera		83	Telerbina 42
Seriscius	71 Stich	nosoma	•	83	Tentyria 71
Serricorhynus	67 Stich	notaenia	•	81	Teraphus 19
Serrognathus	66 Stign	naphorus		15	Teredus 68
Serronychus	34 Stign	napterus		11	Termidonia 52
Silis	42 Stign	natinus	•	36	Termitopora 51
Silpha	58 Stilic	eus		47	Ternox 25
Silvanus	67 Stilic	derus	•	47	Testedium 6
Simplocaria	59 Stolo	onis	•	23	Tetragonica 15
Sincalypta	59 Stom	nonaxus	•	21	Tetragonoderus 15
Sinechostictus	7 Strai	ngalia	•	<b>7</b> 6	Tetralychnia 40
Sipalia	51 Stron	ngylomorphus	•	39	Tetratica 83
Sitones	87 Stron	ngylothorax,	•	62	Tetratoma 69
Sitophilus	93 Styp	hlus	•	91	Thea 84
Sogines	24 Styp	hrus	•	61	Themus 42
Solenorhynchus		des			Thiasophila 51°
Spartophila		us <b></b>		1	Thoracophorus 52
Spartoxena	1	licus		56	Threnosoma 84
Spavius	1	inoderus			Thyamis
Spermophagus		ninus		1	Thysbe 78
Sphaenophorus		yerges			Timarcha 82
Sphaenoptera		nylopha			Timarchoptera 32
Sphaenosterna		nymenis			Timarchostoma 82
Sphaeridium		ynotus			Tinopinus 49
Sphaeroderma		yporus			Tlanoma 79
Sphaeroderus		aypus			Tocalium
Sphodristus		iys			Tomicus 67
Sphodrus	1	nyura			Tomoderus 74
Spirosoma		nioptilon			Tomosomus 74
Staphilinus	1	niosticha			Toxotus 76
Statyra		enia			Trachelismus 86
Stenelmis		nes			Trachylacon 34
Stenochia	1	ygnathus			Trachypachys 10
Stenochinus	1	vproctus			Trachys 33
Stenocnemus	_	ystigma			Trapezidera 36
Stenolophus		ystola			Trapezinotus 49
Stenopterus	-	noxenus			Trechisibus 9
Stenotarsus	70 Tapl	hria	•	19	Trechus 9

Pag.	Pag.	Pag.
Trepanes 7		Urodon
		Usechus 70
		Xanthocerus 74
	•	Xantholinus 48
	1 2	Xanthophius 48
	1	Xerophygus 46
		Xestobium 66
	l .	Xyletinus 67
		Xyloborus 67
	_	Xylodromus 45
	_	Xylonotrogus 68
	_	Xylophilus 74
<u>-</u>		Zabrus 26
	1 .	Zeugophora
	1 -	
	1	
		Zuphium 15
	Uroblaps 71	78-1-
Tillyomila	Closiaps	1
Forfiscelia	DERMATOPTÈRES  Pag.  93   Labia	Pag
	ORTHOPTÈRES.	
Pag.	Pag.	Pag.
Gomphocerus 93	Pachystylus 93	Truxalis 93
Liposcelis 93	Paradoxenus 93	Xya 93
Meconema 93	Prumna 93	
	ATTITI ODDIČINEG	
	NEUROPTÈRES.	
Pag.	Pag	Pag.
Brachiptilus 94	Leptocera 94	Panorpa 94
•	Micromerus 94	
,	HYMÉNOPTÈRES	•
Pag.		
	Ampulex 95 Anastatus 96	

1	Pag.	Pa	s.		Pag.
Brachymeria			Pachymerus		95
Cacotropia		_	5 Paratrechina		94
Callimome		1 <b>"</b>	5 Platygaster		96
Callipteroma		1	Platyneura		96
Cardiogaster		1	Platyscapa		96
Cardiogaster		1	Pompilus		95
Ceranisus			Porizon		95
			Priomerus		96
Cerapachys		<u> </u>			95
Chartocerus		, ,	Rogas		96
Chelonus			Roptrocerus		94
Chiloneurus			Scutellista		97
Cimbex			Solenoderus		97
					95
Crometografier			Spathius		95
Crematogaster		_	Stigmus		93
Decatoma			Tapinoma		9 <del>±</del> 95
Diapria			Tenthredo		96 96
Dolerus			Tetrarhopala		97
Dolus		v	Tetrastichus	• •	91
Encyrtus		Occophthora 9	1		
Eucharis	90	Ophion 9	21		
		·			
		HÉMIPTÈRES.			
77	!		1		n
	ag.	Pag	į.		Pag.
Alydus	97	Pag Eurydema9	Monanthia		98
Alydus	97 97	Pag Eurydema9 Graphosoma 9	Monanthia Mormydea		98 97
Alydus	97 97 97	Pag Eurydema9 Graphosoma9 Heterogaster9	Monanthia  Mormydea  Myrmecoris		98 97 98
Alydus	97 97 97 98	Eurydema96 Graphosoma96 Heterogaster96 Hydrometra9	Monanthia		98 97 98 98
Alydus	97 97 97 98 97	Pag Eurydema	Monanthia	• •	98 97 98 98 98
Alydus	97 97 97 98 97	Eurydema	Monanthia	• • •	98 97 98 98 98
Alydus	97 97 98 97 97 98	Pag Eurydema	Monanthia		98 97 98 98 98 98
Alydus	97 97 98 97 97 98 98	Eurydema. 96 Graphosoma 96 Heterogaster 96 Hydrometra 96 Liocoris 96 Lygaeus 96 Maccevethus 96	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 98	Eurydema 9 Graphosoma 9 Heterogaster 9 Hydrometra 9 Liocoris 9 Lygaeus 9 Maccevethus 9 Macropes 9	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 97 98	Eurydema. 96 Graphosoma 96 Heterogaster 96 Hydrometra 96 Liocoris 96 Liocoris 96 Lygaeus 96 Maccevethus 96 Macropes 96 Menenotus 97	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 97 98	Eurydema 9 Graphosoma 9 Heterogaster 9 Hydrometra 9 Liocoris 9 Lygaeus 9 Maccevethus 9 Macropes 9	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 97 98	Eurydema. 96 Graphosoma 96 Heterogaster 96 Hydrometra 96 Liocoris 96 Liocoris 96 Lygaeus 96 Maccevethus 96 Macropes 96 Menenotus 97	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 97 98	Eurydema. 99 Graphosoma 99 Heterogaster 99 Hydrometra 99 Liocoris 99 Liocoris 99 Lygaeus 99 Maccevethus 99 Macropes 99 Menenotus 99 Menida 99	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris		98 97 98 98 98 98 97 98
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 98 98	Pag         Eurydema       9°         Graphosoma       9°         Heterogaster       9°         Hydrometra       9°         Leptomerocoris       9°         Liocoris       9°         Lygaeus       9°         Maccevethus       9         Macropes       9°         Menenotus       9         Menida       9	Monanthia  Mormydea  Myrmecoris  Notonecta  Plociomerus  Rhyparochromus  Schirus  Stenogaster  Tropicoris  Tropicoris		98 97 98 98 98 98 97 98 97
Alydus	97 97 98 97 98 98 97 98 98 98	Pag         Eurydema       96         Graphosoma       96         Heterogaster       96         Hydrometra       96         Leptomerocoris       96         Liocoris       96         Lygaeus       96         Maccevethus       9         Macropes       9         Menenotus       9         Menida       9	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Tropicoris		98 97 98 98 98 97 98 97
Alydus	97 97 98 97 98 98 98 98 98	Pag         Eurydema       96         Graphosoma       96         Heterogaster       96         Hydrometra       96         Leptomerocoris       96         Liocoris       96         Lygaeus       96         Maccevethus       9         Macropes       9         Menenotus       9         Menida       9         Conometopus       9	Monanthia  Mormydea  Myrmecoris  Notonecta  Plociomerus  Rhyparochromus  Schirus  Stenogaster  Tropicoris  Diraphia		98 97 98 98 98 97 98 97 97
Alydus	97 97 98 97 98 97 98 97 98 98 99	Pag         Eurydema       96         Graphosoma       96         Heterogaster       96         Hydrometra       96         Leptomerocoris       96         Liocoris       96         Lygaeus       96         Maccevethus       9         Macropes       9         Menenotus       9         Menida       9         Conometopus       9         Delphax       9	Monanthia  Mormydea  Myrmecoris  Notonecta  Plociomerus  Rhyparochromus  Schirus  Stenogaster  Tropicoris  Tropicoris  Fidicina		98 97 98 98 98 97 98 97 97
Alydus	97 97 97 98 97 98 98 98 98 98 99 99	Pag         Eurydema       96         Graphosoma       96         Heterogaster       96         Hydrometra       96         Leptomerocoris       96         Liocoris       96         Lygaeus       96         Maccevethus       9         Macropes       9         Menenotus       9         Menida       9         Conometopus       9         Delphax       9         Deltocephalus       9	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris  Idiocerus Idiocerus		98 97 98 98 98 97 97 97 Pag. 100 99
Alydus	97 97 98 97 98 97 98 98 98 99 99	Pag   Eurydema	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris  Idiocerus Jassus		98 97 98 98 98 97 98 97 97
Alydus	97 97 98 97 98 97 98 98 98 99 99	Pag         Eurydema       96         Graphosoma       96         Heterogaster       96         Hydrometra       96         Leptomerocoris       96         Liocoris       96         Lygaeus       96         Maccevethus       9         Macropes       9         Menenotus       9         Menida       9         Conometopus       9         Delphax       9         Deltocephalus       9	Monanthia Mormydea Myrmecoris Notonecta Plociomerus Rhyparochromus Schirus Stenogaster Strachia Tropicoris  Idiocerus Jassus		98 97 98 98 98 97 98 97 97

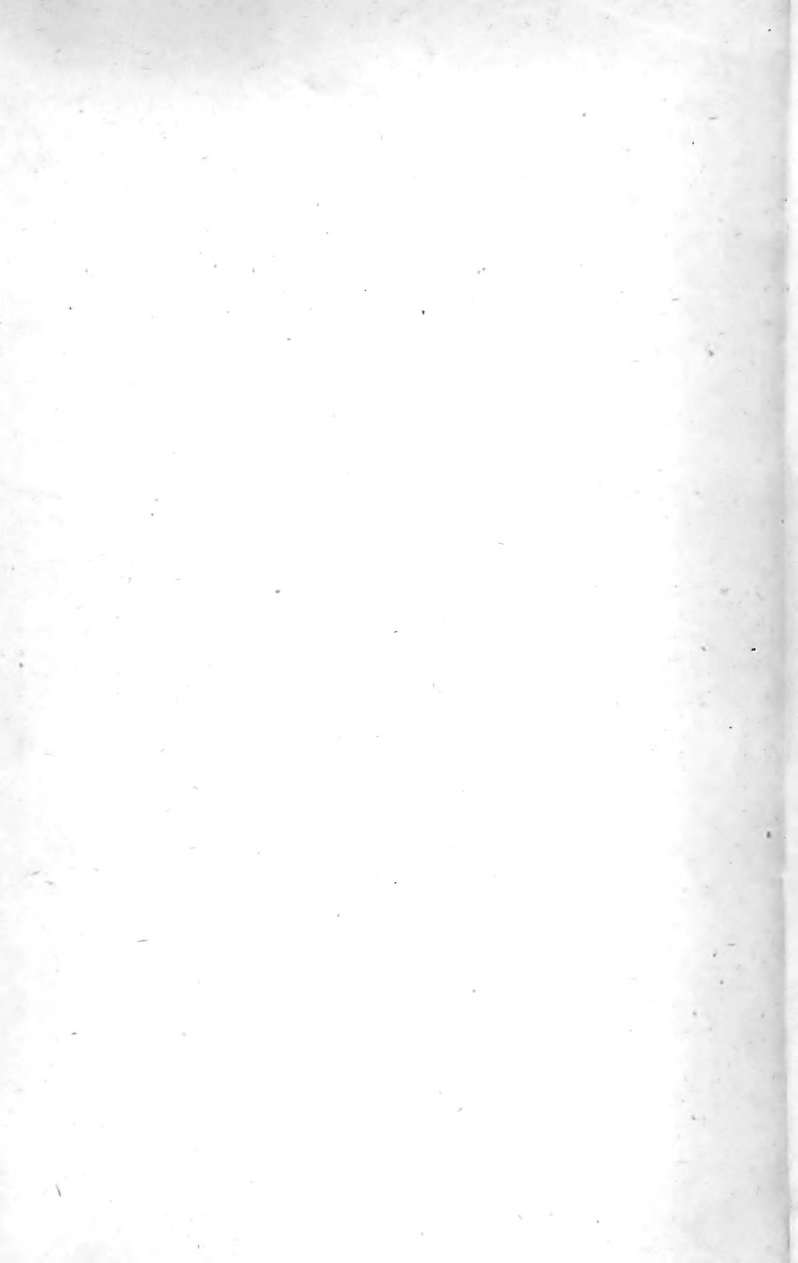
	Pag.		Pag.	Pag.	
Mestus	_				
Ossa	i		99 Tettigonia		
Pediopsis	_		100 Typhlocyba	100	
rediopsis	gg rsyna.	• • • • • • • •	100 Typinocyba	100	
		,			
I ÉDIDODUÉDES					
LEPIDOPTÈRES.					
	Pag.		Pag.	Pag.	
Acaena	101 Colias		100 Orgyia	100	
Acidalia	101 Cosmia		101 Parnassius	100	
Agrotis	101 Crambi	ıs	102 Pieris	100	
Amphipyra	101 Dichon	ia	101 Plusia	101	
Angerona	101 Drepan	ulides	101 Pterophorus	102	
Arctia	100 Fidonia		101 Pyralis	101	
Argynnis	100 Gelech	la	102 Saturnia	100	
Biston	101 Geomet	rina	101 Satyrus	100	
Boarmia	. 101 Gracill	aria	102 Schoenobius	102	
<del>-</del>			102 Thecla		
•	1		101 Tinachma		
• -	l l		100 Tortrix		
			101 Triphysa		
<del>-</del>	L L		100 Vanessa		
	L L		101 Xylina		
<del>-</del>			100 Zerene		
			101 Zethenia	101	
Clisiocampa	100 Nomis		101		
TTDMADTIC					
DIPTÈRES.					
	Pag.		Pag.	Pag.	
Anthomyza	. 102 Culex		102 Thyllis	102	
•			102 Tipulina		
Chrysops	. 102 Leptis		102 Volucella	102	
Crapitula	. 102 <b>My</b> opa		102		
APTÈRES.					
		· ·			
	Pag.	••	Pag.	Pag.	
Ctenophthalmus	. 102 Podure	lla	102 Smynthurus	102	
1					
MYRIAPODES.					
		Page 1		Pag.	
Yulana		Pag.	d <b>ra</b>	-	
		)			
rolyzonium		. 105   Strongth	osoma	103	

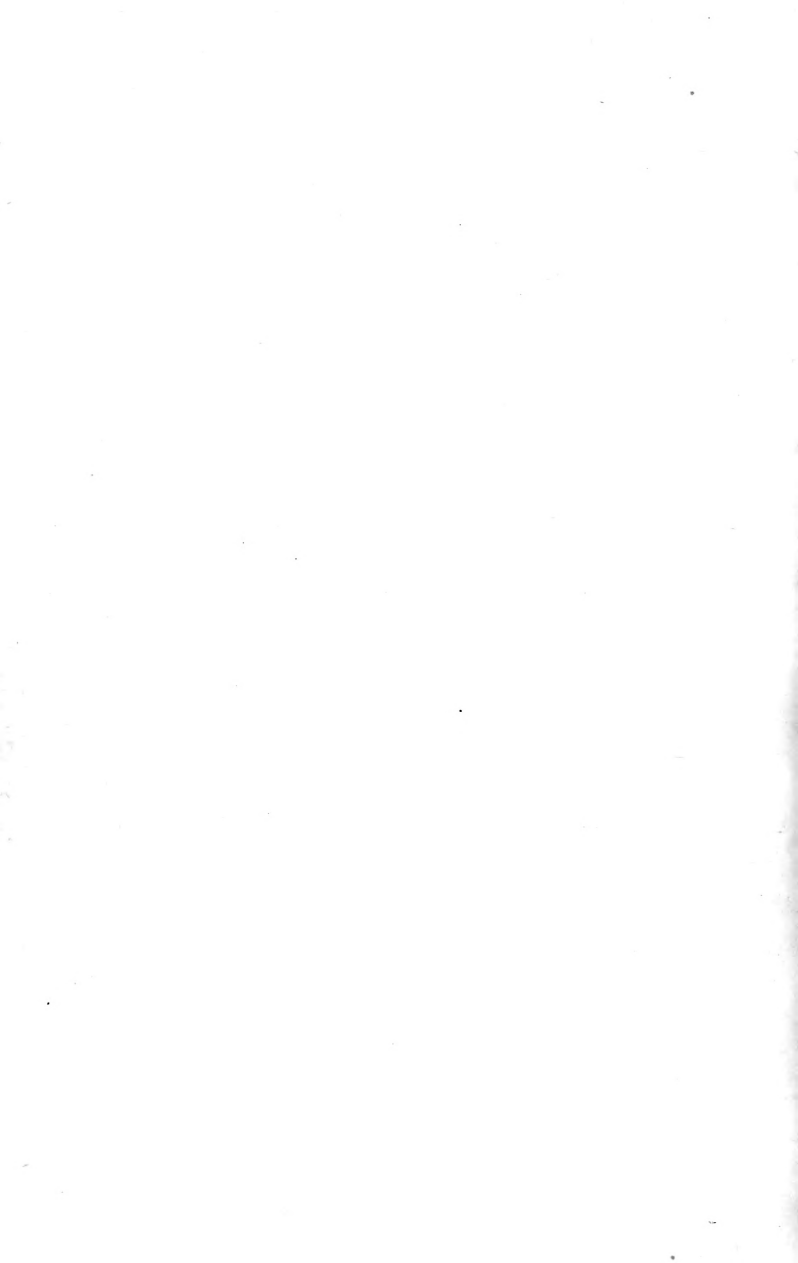
LARVES ET CHENILLES	Pag
INSECTES CONTENUS DANS LE SUCCIN	
ARACH	NIDES.
Pag.	Pag.
Latrodectus	Lycosa

Nota. Nous avons jugé indispensable d'ajouter cette table, pour faciliter l'usage du catalogue. L'orthographe des noms est partout conservée telle, que nous l'avons trouvée dans le manuscrit qui nous fut envoyé par son auteur M. Motschoulsky.

Le catalogue embrasse les ouvrages de son auteur jusqu'à 1867 inclusivement.

Red.





3 2044 106 282 114

